

الأوالل *حصيه

اختراعات واكتشافات ومحاصيل ومعادن

إعداد كـشه الهجـل

مكتبة الإيمان المنصورة أمام جامعة الأزهر تن ٢٥٧٨٨٢

حقوق الطبع محفوظة الطبعة الأولى الطبعة الامرام ۱۶۱۸ هـ / ۱۹۹۷م

مكتبة الليمان بالهنصورة أمام جامعة الأزهر ت ٢٥٧٨٨٢

بنتمالتكالتخيال

مقدمة

الحمد لله رب العالمين. والصلاة والسلام على سيد الأولين والآخرين، سيدنا محمد نبى الهدى. الذى ارسله الله عز وجل رحمة للعالمين عليه أفضل الصلوات وأتم التسليم وعلى آله وصحابته ومن اهتدى بهديه إلى يوم الدين.

سبحانه القائل في محكم كتابه الكريم ﴿سُبْحَانَكَ لا عِلْمَ لَنَا إِلا مَا عَلَمْتَنَا إِنَّكَ أَنتَ الْعَلِيمُ الْحَكِيمُ ﴾ [البقرة: ٣٢].

عزيزى القارىء:

هل فكرت ذات يوم وأنت جالس في بيتك وأمامك جهاز التلفزيون ومن حولك التليفون والمروحة والثلاجة والبوتاجاز والغسالة والمصباح الكهربائي والأواني النحاسية والزجاجية. . هل سألت نفسك من قدم لك هذه الاختراعات؟ . . وأنت على مائدة الطعام تشرب فنجاناً من الشاى أو القهوة أو العصير هل فكرت في من هو أول من قدمها لك؟

وعندما تركب السيارة أو الأتوبيس أو الطيارة.. وأنت تقرأ صحيفة الصباح.. وتستمع إلى المنتشفى لزيارة مريض أجريت له عملية جراحية معينة هل تعرف من أول من أجراها.. وأنت تشاهد مباراة في كرة القدم أو السلة أو كرة اليد أو الملاكمة والمصارعة وغيرها.. هل سألت نفسك ذات يوم من علمنا القراءة والكتابة.. والحساب وأجبر والاستاتيكا والديناميكا والاجتماع وعلم النفس والهندسة والطب وغيرها من العلوم والثقافات الانسانية.. هل سألت نفسك ذات يوم وأنت مواطن مصرى أصيل.. لماذا سميت مصر بهذا الإسم؟ أو لماذا سميت مصر أم الدنيا؟.. بكل تعرف إجابتها.. وترغب في معرفة الاوائل الذين قدموا لك وللبشرية هذه الخدمات العظيمة التي كانت نبراساً لنا نهتدى به.. هذه الاختراعات التي نقلت

العالم من عصور الجهل والظلام إلى التقدم والحضارة والمدنية. وإلى النور الذى أضاء لنا طريق المستقبل المشرق والزاهر. من هنا عزيزى القارىء كانت الفكرة فى اعداد كتاب (موسوعة الأوائل) ويحتوى هذا الكتاب على مجموعة كبيرة جداً من المعلومات المبسطة والمحددة فى البدايات الأولى للاختراعات والاكتشافات والرياضة والطب والدين والتاريخ والآداب والفنون والزراعة وغيرها. خمس سنوات من الجهد والتعب والبحث فى المراجع وأمهات الكتب التاريخية والتراثية، من أجلك عزيزى القارىء. لكى نوفر لك هذه المعلومات ونقدمها لك بكل سهولة ويسر، لكى تنهل منها وتكون وجبة دسمة ولليذة وخفيفة ـ ولقد راعينا سهولة تبسيط المعلومة وتقديمها بأسلوب شيق وخفيف دون سرد أو تفصيل حتى لا يؤدى ذلك وجل أن يكون هذا الكتاب على المستوى المطلوب وينفعنا وينفع كل باحث عن العلم والمعرفة فى جميع مجالات الحياة. وأشكر جميع أساتذتى الكبار الذين نهلت من بحور علمهم الغزير وأدعو للأحياء بطول العمر ولمن توفاهم الله بالرحمة وأن يكون ما قدموه لنا من علوم نافعة فى ميزان حسناتهم يوم القيامة.

ويسعدنى أن يتلاقى هدفنا من اصدار هذا الكتاب مع الهدف الذي تسعى إليه مكتبة الإيمان في نشر العلم النافع والفهم الصحيح للثقافة الإنسانية.

ونحن نعدك عزيزى القارىء أن نقدم لك دائماً الجديد والمفيد بإذن الله، انطلاقاً من المسئولية والالتزام وابتغاء مرضاة الله عز وجل.

وإن كان هناك توفيق فمن الله _ وإن كان هناك تقصير فمن أنفسنا.

﴿ ربنا لا تؤاخذنا إن نسينا أو أخطأنا ﴾

المؤلف

جمال على مشعل

اختراعات واكتشافات

س: من أول من اخترع آلة التصوير الفوتوغرافي ؟

جد : أول من اخترع آلة التصوير الفوتوغرافي هو الكيميائي والفيزيائي الفرنسي لويس دايبور عام ١٨١٦م ـ وسميت الآلة على اسمه (دايبورتيب).

ولد دايبور عام ١٧٦٥م ومات عام ١٨٣٣م

赤米米米米

س: من أول من اخترع الغسالة الكهربائية؟

جد: أول من اخترع الغسالة الكهربائية هو الأمريكي الفافيشر.. وذلك في عام ١٩٠١م، وكان جهاز الغسيل يعمل يعمل رأسياً وبمحرك توربيني أو محور رأسي مزود بريشة. وفي عام ١٩٦٠م ظهرت الغسالة ذات الطنبور الأفقى.

杂杂杂杂杂

س: من أول من اخترع الدفاية الكهربائية؟

جـ: أول من اخترع الدفاية الكهربائية هما الانجليزيان بيل كرومبتون، ودوسينج وذلك في عام ١٨٩٢م. وسجلاإختراعهما في نفس العام. فقد ثبتا سلكا حديديا على شريحة من الزهر _ وطلى كلاهما بطبقة من المينا _ وفي عام ٢٠٦٦م قام الأمريكي البيرمارش بتطوير الدفاية باختراع سبيكة من النيكل كروم تتحمل الحرارة دون أن تنصهر، وفي عام ١٩١٢م نجح الانجليزي بيللنج في صنع فخار لا يتأثر بالنار بوضعه حول السلك المصنوع من سبيكة النيكل والكروم.

茶茶茶茶茶

س: من أول من اخترع ماكينة عد النقود ؟

جـ: أول من اخترع ماكينة عد النقود _ هما الأمريكي ريتي، والدنماركي بولسين - وذلك في عام ١٨٧٩م. وهذه الماكينة ذات فوائد عظيمة جداً. خاصة للعاملين في البنوك _ حيث أنها وفرت لهم كثيرا من الوقت الضائع في عد النقود – وأيضا خلصتهم من الأخطاء الكثيرة التي كانت تقع في عملية العد بالأيدي.

س: من أول من اخترع ماكينة صنع الزجاج؟

جـ: أول من اخترع ماكينة صنع الزجاج هما الأمريكي أوينز، والانجليزي بارسونز _ وذلك في عام ١٨٩٥م.

س: من أول من اخترع الفرن الكهربائي؟

جـ: أول من اخترع الفرن الكهربائى ـ هو الفرنسى انطوان لوراى دى لافواديه (١٧٤٣ ـ ١٧٩٥م). وهو مؤسس الكيمياء الحديثة ـ حيث قام بتركيز أشعة الشمس حتى يتمكن من احراق الماس فى وسط من الأكسجين دون قيود وانتظر العالم حتى عام ١٩٤٦م وتم تنفيذ التجربة والفكرة بإنشاء الفرن الكهربائى.

杂米华华

س: من أول من اخترع المروحة الكهربائية؟

جـ: أول اخترع المروحة الكهربائية هو الأمريكي (هويلر) وذلك في عام ١٨٨٢م.

س: من أول من إخترع جهاز التسجيل؟

جد: أول من اخترع جهاز التسجيل الصوتى هو المخترع الأمريكى توماس أديسون (١٨٣٧ _ ١٩٣١ م) حيث تمكن في عام ١٨٧٧م بتصنيع جهاز يعمل على إسطوانة وأسماه الفونوغراف. وقام بتسجيله في ١٧ فبراير ١٨٧٨م وتم تطوير هذا الجهاز فيما بعد على يد مخترعين آخرين إلى الجرامافون.

س: من أول من اخترع السنترال الآلي؟

جـ: أول من اخترع السنترال الآلى هو العالم الأمريكى المون ستروجر وذلك فى عام ١٨٩٢م. وكان ستروجر يزعجه سوء الخدمة فى السنترال العادى الموجود فى نيوهاتن بولاية كونيتكت. وكان عبارة عن ثمانية خطوط فقط. فصمم أول سنترال آلى.

س: من أول من اخترع المصعد البخارى؟

جد: أول من اخترع المصعد البخارى .. هو المخترع الأمريكى اليشا أوتيس (١٨١١ ـ ١٨٦١م) وذلك في عام ١٨٥٧م حيث أن ناطحات السحاب والأبنية الشاهقة في أمريكا أصبح من الصعب الصعود إليها بدون مصعد فقام أوتيس بتركيب مصعداً بخارياً في مخزن كبير بنيويورك.

س: من أول اخترع آلة التوربين؟

جـ: أول من اخترع آلة التوربين التي تولد التيار الكهربائي من السدود والمياه هو الانجليزي تشارلز بارسوتز (١٨٥٤ ـ ١٩٣١م).

س: من أول من اخترع جهاز الهجروميتر؟

جـ: أول من اخترع جهاز الهجروميتر وهو جهاز قياس رطوبة الجو، هو الكيميائى والفيزيائي البريطاني جون فريدريك ولد عام ١٧٩٠ ومات ١٨٤٥م.

س: من أول من اخترع قرص التليفون؟

جد: أول من اخترع قرص التليفون هو الأمريكي ستروجر، وذلك في عام 1۸۹٦م، وكان يعمل حانوتياً. وكان جرهام بل قد اخترع التليفون عام 1۸۷۷م، ثم جاء ستروجر وقام بتطويره وإخترع قرص التليفون.

س: من أول من اخترع ميزان المياه للمبانى؟

ج: أول من اخترع ميزان المياه ذو الفقاعة الهوائية للمبانى - هو الفرنسى ميلشيز يديك تيفينو (١٦٢٠م) وذلك في عام ١٦٦٢م.

س: من أول من اخترع ورق التصوير؟

جد: أول من اخترع ورق التصوير هو المخترع الأمريكي تالبوت وذلك في عام 1۸۳٥م.

س: من أول من إخترع الفلاش؟

جـ: أول من اخترع الفلاش الضوئى لكاميرات التصوير هو الألمانى أوسترميير وذلك في عام ١٩٢٩م ـ إلى أن جاء الأمريكي هارولد إدجرتوت عام ١٩٣١م وطور الفلاش بالطريقة الحديثة التي نراها الآن ـ وأنتج الفلاش الالكتروني.

س: من أول اخترع كاميرا التصوير الفورية؟

جـ: أول من اخترع آلة التصوير الفورية هو الأمريكي أدوين هربرت لاند ـ وذلك في شهر نوفمبر عام ١٩٤٨م ـ وقدم لأول مرة في السوق الأمريكية آلة تصوير تقوم بالتحميض الفوري ـ وأنشأ وهو في الثامنة والعشرين من عمره شركة لذلك.

س: من أول من اخترع ماكينة صنع التروس؟

جـ: أول من اخترع ماكينة صنع التروس _ هو المخترع الانجليزى جوزيف وثوورث _ وذلك في عام ١٨٣٥م. وكانت هذه الآلة عبارة عن حزام يدور على بكرة _ يديران ترساً متداخل مع ترس مسنن _ يدور بدورة الترس الذى يراد صنعه. ويدير الجزع ذاته ترساً متعشقاً مسنناً. ثم عجلة كبيرة تدير مقطع التغريز _ هذا المقطع مركب في كتلة تنخفض بفعل ثقل موازن _ إلى أن يتم صنع الترس المطلوب.

安排安全法

س: من أول من إخترع القطيفه الصناعية؟

جد: أول من اخترع القطيفة الصناعية.. هو المهندس السويسرى جورج دى ميترال.. وذلك في عام ١٩٤٨م. وسجل براءة اختراعه في فرنسا عام ١٩٥٣م. واليوم انتشرت القطيفة في جميع أنحاء العالم وتجهز بها السيارات والقطارات والبواخر وغيرها.

س: من أول من اخترع الدبابيس؟

جـ: أول من اخترع الدبابيس هو العالم الأمريكي سيث هانت (sethHunt) وذلك في عام ١٨١٧م حيث استطاع إختراع ماكينة آلية لصناعة الدبابيس.

س: من أول اخترع السوستة؟

ج..: أول من اخترع السوستة هو العالم الأمريكي وايتكوم جادسون (whitecom Judson) وذلك في عام ١٨٩٠م. عندما تخيل نظام قفل منزلق وسريع مؤسس على تداخل أسنان صغيرة في بعضها - وفي عام ١٨٩٣م قام بتسجيل براءة اختراعه وأسس شركة لذلك.

س: من أول من اخترع اللحام الكهربائي؟

جـ: أول من اخترع اللحام الكهربائي بالمقاومة هو المهندس الأمريكي ايليهوطوسون ـ وذلك في عام ١٨٧٧م.

أما أنبوبة اللحام بالأكسجين والاستيلين فقد اخترعها الأمريكي شارلز بيكار في عام ١٩٠٤م.

س: من أول من اخترع عداد الكهرباء؟

جـ: أول من اخترع عداد الكهرباء هو العالم الفرنسي (فرانتي).

والعداد يحتوى على دوائر من صفر: ٩ كل رقم في دائرة خاصة مركبة على

مغناطيس صغير ملتصق بكل دائرة من التسعة على قضيب مغناطيس وعندما تدور الدوائر يُحدث التجاذب المغناطيسي تغيراً سريعاً للأرقام.

س: من أول من اخترع الاعداد الحسابية؟

جد: أول من اخترع الأعداد الحسابية الحالية ـ هم الهنود ـ وذلك في حوالي القرن الخامس الميلادي ـ وقد ظهر في الهند نظام الحساب العشري ـ باستخدام عشرة أرقام من صفر إلى تسعة ـ بالطريقة التي نعرفها ونستخدمها اليوم - وفي عام ٢٩٨٩. نشر العالم العربي محمد بن موسى الخوارزمي (٧٨٠ ـ ٠٥٨م). في بغداد بحثاً في الجبر تبني فيه النظام العشري ـ وعند إطلع الراهب الفرنسي (جيربير) على الأرقام العربية أثناء سفره إلى قرطبة بأسبانيا عام ١٩٨٠م شرع في نشرها وظل الحال هكذا. . حتى جاء ليورناد فيوناش من ايطاليا عام ١٢٠٢م بكتابه المعروف باسم (لييبراباس) ويرجع إليه الفضل في انتشار العلوم العربية في أوربا . ومع اختراع الطباعة عام ١٤٤٠م تحدد شكل الأرقام العشرة بصفة نهائية وبالصورة التي نراها الآن.

س: من أول من اخترع عيدان الثقاب (الكبريت)؟

جد: أول من اخترع عيدان الثقاب (الكبريت) هو الانجليزى روبرت بويل (١٦٢٧ م. وكانت عبارة عن عيدان من الخشب غمست أطرافها في الكبريت المذاب _ وجاء السويدى كارل فرانت لاندستروم عام ١٨٤٤م وطورها حيث أبدل الفوسفور الأبيض بفوسفور أحمر غير متبلر وأطلق عليها عيدان الأمان التي نستخدمها الآن.

س: من أول من اخترع ماكينة صنع السجائر؟

جـ: أول من اخترع ماكينة صنع السجائر ـ هو الفرنسي لومير ـ وذلك في عام

١٨٤٤م ـ وكانت السيجارة قد ظهرت من قبل في اسبانيا في القرن السادس عشر الميلادي. ولكنها كانت عبارة عن لفائف مصنوعة يدوياً ـ واختراع السجائر من أسوأ الاختراعات التي أضرت البشرية ـ حيث يموت بسبب التدخين مئات الآلاف سنوياً على مستوى العالم ـ ولاحظت حكومات الدول ذلك _ فأجبرت الشركات المنتجة للدخان بوضع عبارات تحذير على علب الدخان _ تحذر فيها المدخنين من ضرر التدخين والأمراض التي يسببها مثل السرطان وتصلب الشرايين وأمراض القلب وغيرها.

米米米米米

س: من أول من اخترع آلة طبع الاستينسل؟

جـ: أول من اخترع آلة طبع الاستينسل هو الأمريكي توماس أديسون (١٨٤٧ - ١٩٣١م) وذلك في عام ١٨٧٧م ـ وقد ساعدت هذه الآلة بصورة جيدة في عملية الطباعة ـ بطبع مئات النسخ من ورقة واحدة في وقت بسيط.

س: من أول من اخترع آلة مسح الأخشاب؟

جـ: أول من اخترع آلة مسح الاخشاب (الربروب) هو الفرنسى ن. فوك ـ وذلك في عام ١٧٥١ م.. وكانت فكرته في البداية هي إعداد هذه الآلة لمسح الحديد.. ثم طورها لمسح الاخشاب وقد استفاد منها العاملون في مجال النجارة بصورة كبيرة..

س: من أول من إخترع مخرطة المعادن؟

ج: أول من اخترع مخرطة المعادن ـ هو الفرنسى حاك دى فوكانسون ـ وذلك فى عام ١٨٥٠م وكان قد اخترعها لكى تستعمل فى خرط إسطوانات أنوال النسيج...

س: من أول من اخترع آلة التجليخ؟

مجه: أول من اخترع آلة التجليخ ــ هو الانجليزى ج. ولكينسون . ، وذلك في عام ١٩٧٥م.

س: من أول من اخترع المنشار الدائرى؟

جـ: أول من اخترع المنشار الدائرى ـ هو الفرنسى أ.س. البرت. وذلك في عام ١٧٩٩م.

س: من أول من اخترع وابور الزلط؟

جـ: أول من اخترع وابور الزلط ـ هو الفرنسى لويس ليموان ـ وذلك في عام ١٨٥٩ م. . وهو يستخدم في انشاء الطرق والمبانى الحديثة .

س: من أول من اخترع الكابل الكهربائي؟

جمه: أول من اخترع الكابل الكهربائي المتحد المحور.. هما الامريكيان أفيل، اسبنشيد ـ وذلك في عام ١٩٢٩م.

س: من أول من اخترع المحول الكهربائي؟

جـ: أول من اخترع المحول الكهربائي هو الأمريكي استانلي ـ وذلك في عام ١٨٨٥م.

س: من أول من إخترع المصباح الكهربائي؟

جـ: أول من اخترع المصباح الكهربائي هو العالم الأمريكي توماس أديسون وذلك

عام ١٨٧٩م.

ولد أديسون عام ١٨٤٧ في مدينه ميلانو بولاية أو هايو الأمريكية. . وتوفى عام ١٩٣١ بنيوجرسي عن عمر يناهز الرابعة والثمانين. .

س: من أول من إخترع أفلام التصوير؟

جد: أول من اخترع أفلام التصوير (الابيض والأسود) هو الامريكي رينجباح... وذلك في عام ١٨٩٣م.. وبعد ذلك ظهرت الأفلام الملونة التي اخترعها الأمريكي (لوجز).

س: من أول من اخترع موقد الغاز؟

جـ: أول من اخترع موقد الغاز هما الألماني بينزن، والفرنسي بلانتي. . وذلك في عام ١٨٥٥م.

经来来张徐

س: من أول من اخترع الأذاعة؟

جـ: أول من اخترع الاذاعة هو العالم الايطالي جويلمو ماركوني وذلك في عام 1۸۹٥ من اخترع الاذاعة هو العالم الايطالي جويلمو ماركوني وذلك في عام 1۸۹٥ مـ وبدأ إرسالة لمسافة ٢كم.. وبعد عام صار الارسال لمسافة ٥٥كم..

وحصل ماركوني على جائزة نوبل في الفيزياء عام ١٩٠٩م.

ولد في عام ١٨٧٤م في مدينة بولونيا بإيطاليا وتوفى عام ١٩٣٧م.

س: من أول من اخترع جهاز لقياس الزوايا؟

جمد: أول من اخترع جهاز لقياس الزوايا - هو الفرنسى بيار فرنيه (١٥٨٠ - ١٦٣٧م). وسمى المقياس على اسمه (مقياس فرنيه) وهو يقيس الزوايا بدقة تبلغ ١ - ٢٠٥ درجة وهى درجة القوس الأسفل الذي يعمل بين ذراعى الآلة الزاوية على قاعدة الربعية.

س: من أول من اخترع ميزان الحرارة كلفن؟

جـ: أول من اخترع ميزان الحرارة كلفن.. هو العالم البريطاني بارون كلفن (كلفن) ويعتمد على اسمه (كلفن) ويعتمد على حساب الصفر المطلق.. ويكون التدريج المثوى تحت درجة تجمد الماء بـ ٢٧٣,١٥ درجة.

س: من أول من اخترع جهاز قياس الأوم؟

جـ: أول من اخترع مقياس المقاومة الكهربائية (الأوم) هو العالم جورج سيمون أوم (١٧٨٧ _ ١٨٥٤م) وذلك في عام ١٨٢٧م وهذا الجهاز عبارة عن مجموعة تجهيزات تعطى العلاقة بين الفولتية والتيار والمقاومة بالصيغة التالية . . الفولتية = التيار × المقاومة . وهذا هو التعبير الرياضي عن قانون أوم النسوب إلى مخترعه جورج أوم .

وقد استخدم أوم مشابهة هيدروليكية ليعرف بدقة كمية الكهرباء والقوة الدافعة الكهربية وشدة التيار، ثم أعلن بناء على نتائج تجاربه القانون الذى يحمل اسمه.

س: من أول من اخترع البوصلة المغناطيسيه؟

جـ: أول من اخترع البوصلة المغناطيسية ـ هم الصينيون . . وذلك في القرن الثاني عشر الميلادي ـ حيث أنهم أدركوا خاصية المغناطيسية ـ فصنعوا بوصلات تساعدهم في السفر بحراً وبراً ـ والبوصلة تتألف من قرص من حجر المغناطيس مرقم بنقاط البوصلة ومثبت على قطعة من الخشب طافية على سطح المياه .

س: من أول من اخترع المغناطيس الكهربي؟

جـ: أول من اخترع المغناطيس الكهربي ـ هو العالم الدنماركي هنسن كريستيان أورستد (١٧٧٧ ـ ١٨٥١م). وذلك في عام ١٨٢٠م حيث كان التفكير الخاطيء في السابق أن المغناطيسية والكهرباء ظاهرتين منفصلتين.. وهما قوتان مستقلتان ـ إلى أن أثبت أورستد أن التيار الكهربائي الجاري في سلك يسبب انحراف إبرة بوصلة قريبة منه ـ وأنه كلما جرى تيار كهربائي سواء كان من الأرض بشكل برق ـ أو عبر عضلة في الجسم ـ فلابد أن يتولد حقل مغناطيسي.

س: من أول من إخترع الذرة؟

جـ: أول من المخترع الذرة هو الانجليزي جون دالتون (١٧٦٦ ـ ١٨٤٤).

وذلك في عام ١٨٠٨م وكان دالتون إبناً لعامل نسيج ـ وأصبح مدرساً وهو في الثانية عشر فقط من عمره ـ ثم أستاذاً للرياضيات والتاريخ الطبيعي . وشهرة دالتون الحقيقية بدأت عندما اكتشف الذرة . . وبدأ في وضعها وتطويرها منذ عام ١٨٠٨م وقام دالتون باحياء مصطلح الذرة على أساس صحيح . . والذرة في نظر دالتون هي جسم صغير جداً لا يتجزأ وهي الوحدة الأساسية للمادة التي تشارك في التفاعلات الكيميائية .

س: من أول من اخترع ماكينات مطاحن الذرة؟

جـ: أول من اخترع ماكينات مطاحن الذرة هم الرومان. وذلك في عام ٧٠ ق.م وكانت هذه المطاحن عبارة عن مطاحن مائية ـ تدار بالدفع السفلى ـ وأخرى تدار بالدفع العلوى ـ الأولى تدور بزخم المياه الجارية والثانية تدور بثقل المياة الهابطة ـ وكانت عبارة عن قادوس للذرة ـ ومجرى مائل لا يصالها إلى حجر الرحى ـ وفيها قناة تصب الطحين في كيس ـ أما الطواحين الهوائية فقد ظهرت في بلاد فارس عام ١٤٤٤م.

س: من أول من اختراع جهاز لقياس الزلازل؟

جـ: اول من اخترع جهار لقياس الزلارل.. هو العالم الصينى تشانج هنج.. وذلك في عام ١٣٢ ميلادية _ وهو مكون من وعاء محاطة حافته بثقوب. عندما يحدث رلزال تسقط في إناء سفلى كرات معدنية مثبتة برفق في كل من الثقوب وهذه الآلة تدل على اتجاه الزلزال _ وذلك بملاحظة الكرات التي تقع في الاناء السفلى. والكرات التي تبقى في الثقوب العلوية للجهار.

س: من أول من اخترع الآلة البخارية؟

جـ: أول من اخترع الآلة البخارية هو العالم الاسكتلندى جيمس واط وذلك في عام ١٧٦٥م.

ولد عام ١٧٣٦م ـ وتوفى عام ١٨١٩م.

س: من أول من اخترع التلسكوب المقوى؟

جـ: أول من اخترع التلسكوب المقوى ذو العدسة الواحدة هو العالم الهولندى أنطوان فان لوفنهوك (١٦٣٢ ـ ١٧٢٣م). وذلك في القرن السابع عشر الميلادى _ وكانت مجاهره من طراز خاص لدراسة الدم والكائنات المنوية فضلاً عن أشكال الحياة المجهرية.

س: من أول من اخترع الولاعة؟

جمد: أول من اخترع الولاعة (القداحة) هم الأمريكيون. . وذلك في عام ١٨٠٣م ـ واستعملت بشكل كبير في الصناعة بعد عام ١٨٧٥م. وحجر الولاعة يصنع من مسحوق الحديد مع مادة السيريوم.

س: من أول من إخترع الحبر؟

جـ: أول من إخترع الحبر هم الصينيون.. وذلك منذ ٢٥٠٠ سنة قبل الميلاد.. وكانت الأحبار تصنع من تكثيف دخان المواد المحترقة مع الغراء وبعض المواد العطرية. وقد عثر في دهاليز مقابر قدماء المصريين على برويات نقشت بالقلم والريشة. واستخدمت فيها أحبار سوداء وحمراء.

س: من أول من اخترع القلم الحبر؟

جـ: أول من اخترع القلم الحبر هو الانجليزى لويس ووترمان وذلك في ١٢ فبراير عام ١٨٨٤م. وكان ووترمان يعمل مندوب تأمين متجول . . وكان يغامر بضياع عقود كثيرة منه بسبب سوء أداء ريشة الحبر ذات الخزان ـ فبدأ يفكر في إستنباط طريقة تضمن انتظام سيولة الحبر ـ حتى سجل براءة اختراعه في ١٢ فبراير ١٨٨٤م. لأول أقلام الحبر المتداولة .

س: من أول من اخترع القلم الجاف؟

جـ: أول من اخترع القلم الجاف هو المجرى لازلو بيرو ـ وذلك في عام ١٩٣٨م. وكان بيرو يعمل صحفياً.. وقد لفت نظره سرعة جفاف الحبر اثناء طبع المجلة التي يعمل بها.. وأسس على هذه الظاهرة اختراعه.. وهاجر بيرو إلى الأرجنتين عام ١٩٤٠م هربا من الاضطهاد النازي في بلاده. وهناك قام بتطوير اختراعه ونال براءة اختراعه في ١٠ يونيه عام ١٩٤٣م.

乔希希希

س: من أول من اخترع القلم الرصاص.

ج: أول من إخترع القلم الرصاص. هو المهندس الفرنسى جاك نيكولاس كونتى. وذلك في عام ١٧٩٢م. وكان إكتشاف الجرافيت عام ١٥٦٤م. في كمبرلاند بانجلترا قد ساعد على صناعة الأقلام الرصاص السوداء في عهد الملك لويس الثالث عشر.

س: من أول من اخترع مخرطة القلوظة؟

جــ: أول من اخترع مخرطة القلوظة ـ هو الانجليزى هـ. مود سلاى. . وذلك في عام ١٧٩٧م

س: من أول من اخترع فرشاة الاسنان؟

ج.: أول من اخترع فرشاة الأسنان هو المخترع الأمريكي الدكتور ويست (West) في الولايات المتحدة الأمريكية عام ١٩٣٨م. وقام بصناعتها من النايلون.

س: من أول من إخترع صناعة اللبان؟

ج: أول من اخترع صناعة اللبان (العلك) هو الأمريكي وليم سمبل. من ولاية أوهايو الأمريكية . . الذي استطاع في ٢٨ ديسمير ١٨٦٩م. ان ينال براءة اختراع اللبان . . وهو عبارة عن مطاط ومواد أخرى بنسب محسوبة _ وقد صادف صناعة اللبان نجاحاً باهراً اعتباراً من عام ١٩٠٠م عندما تم تصنيعه آلياً.

س: من أول من اخترع مشروب الكوكاكولا؟

ج.: أول من اخترع صناعة مشروب الكوكاكولا. . هو الصيدلى الأمريكى جون عيرتون . . وذلك في عام ١٨٨٦م في مدينة أطلانطا الأمريكية . حيث قرر هذا الصيدلى أن يقوم بتركيب شراباً فريداً من نوعه ليروى العطش ـ فكون خليطاً من نواة الكولا مع سكر وقليل من الكافيين مع اضافة ورق بعض الاعشاب. وتم تصنيع شراب الكوكاكولا الذي لاقى نجاحاً منقطع النظير في جميع أسواق العالم . وكانت البداية لصناعة المشه مات الغارية بجميع أنواعها .

س: من أول من اخترع عربة اليد الصغيرة؟

جمد: أول من اخترع عربة اليد الصغيرة لنقل التراب وغيره. . هم الصينيون وذلك قبل عام ١١٨ قبل الميلاد. وكان لهذه العربة عجلة كبيرة يبلغ قطرها مترأ أو أكثر وكانت حمولتها فوق العجلة أو على جانبيها.

س: من أول من اخترع المنشار؟

جـ: أول من اخترع المنشار الحديدى هم قدماء المصريين (الفراعنة) وذلك فى العصر البرونزى (۳۵۰۰ - ۲۲۰۰) ق.م.

س: من أول من اخترع الربعية التي يستخدمها المساحون؟

جـ: أول من اخترع الربعية التي يستخدمها المساحون في أعمال المساحة لمعرفة الارتفاع الزاوى للأجرام السماوية. وفي تحديد مدى المدفعية. . هو المخترع يعقوب لوسورج. في روما عام ١٦٧٤م.

س: من أول من اخترع السخان الكهربائي؟

جد: أول من اخترع السخان الكهربائي هو العالم الانجليزي (لارج) من برمنجهام في انجلترا. وذلك في عام ١٩٣١م. وفي عام ١٩٣١م استطاع الانجليزي بولبيت أن يصمم جهاز أمان لقطع التيار في حالة الغِليان.

س: من أول من اخترع مكواة الشعر الكهربائية؟

جــ: أول من اخترع مكواة الشعر الكهربائية ـ هما الفرنسيان رونيه لولفير وروجيه لومان ـ وذلك في عام ١٩٥٩م.

س: من أول من اخترع الخلاط الكهربائي؟

جـ: أول من إخترع الخلاط الكهربائي هو الأمريكي الفريد أوسيس هاملتون وذلك في عام ١٩٠١م. حيث إخترع أول موتور للأغراض المنزلية يعمل بالتيار المتردد والمستمر ـ وتبنت هذه الفكرة إحدى الشركات الأمريكية وأنتجت خلاطاً يمكن حمله بسهولة وحققت نجاحاً كبيراً ـ وباعت خلال سنة واحدة من ظهوره أكثر ستين ألف وحدة.

س: من أول من اخترع تليفون العملات المعدنية؟

جـ: أول من اخترع تليفون العملات المعدنية هو الأمريكي وليم جراى. وذلك في احد ١٣ أغسطس ١٨٨٩م. وقام بوضع أول تليفون مزود بهذا الجهاز في أحد البنوك. وفي عام ١٨٩١م أنشأ شركة تقوم بتركيب التليفون الذي يعمل بقطع النقود في المحلات الكبرى.

س: من أول من اخترع راديو السيارة؟

جـ: أول من اخترع راديو السيارة هو الأمريكي جورج فروست. . وذلك في عام ١٩٢٢م. وكان في الثامنة عشرة من عمره واستطاع تركيب أول راديو في سيارة فورد وكان ذلك في شهر مايو عام ١٩٢٢م.

س: من أول من اخترع كاميرا الفيديو؟

جـ: أول من اخترع كاميرا الفيديو هو الأمريكي فلادمير كوزمازوريكين (١٨٨٩ _ ١٩٨٢م) وذلك في عام ٢٣ ٩١م. وهو روسي الاصل وهاجر إلى أمريكا عام ١٩١٩م وسجل براءة اخترعة في ديسمير ١٩٢٣م.

س: من أول من اخترع الاريال التلفزيوني؟

جـ: أول من اخترع الاريال التلفزيوني (السلك الهوائي) هو الروسي الكسندر بوبوف (١٨٥٩ ـ ١٩٠٦م) وذلك في عام ١٨٩٥م.

س: من أول من اخترع آلة تصوير المستندات؟

جـ: أول من إخترع آلة تصوير المستندات هو الأمريكي بدلير. وذلك في عام ١٩٠٣م. وفي عام ١٩٤٤م اخترع كارل ميللر أول عملية تصوير بدون سوائل ـ ثم بعد ذلك وفي عام ١٩٥٩م استطاع الأمريكي شنستركارلسون تطوير آلة التصوير إلى أن وصلت إلى شكلها الحالي المبسط. وأصبحت عملاً مكتبياً مألوفاً وبسيطاً.

س: من أول من اخترع الخزانة الحديدية؟

جـ: أول من اخترع الخزانة الحديدية هو الفرنسى الكسندر فيشيه وذلك فى عام ١٨٤٤م. حيث فكر فى اختراع خزانة حديدية لكى تحل محل الدواليب التى كانت تستعمل حتى ذلك الوقت. ومنذ عام ١٨٤٤م حتى ١٨٦٤م كان فيشيه هو الصانع الوحيد للخزائن الحديدية ونال براءة اختراع عن قفل لايفض عام ١٨٢٩م.

س: من أول من اخترع السلالم المتحركة؟

جـ: أول من إخترع السلالم المتحركة هما الأمريكيان جيس رينو ونجورج هويلر. وذلك في عام ١٨٩٢م

س: من أول من اخترع طفاية الحريق؟

جـ: أول من اخترع طفاية الحريق هو المخترع الفرنسى فرانسوا كارلييه وذلك في عام ١٨٦٦م.

س: من أول من اخترع ماكينة الحلاقة العادية؟

جـ: أول من اخترع ماكينة الحلاقة العادية هو الأمريكي كينج كامب جيليت وذلك في عام ١٨٩٥م. ومعروف أن الحلاقة معروفة منذ القدم ولكن بأشكال كثيرة فكان الانسان يستخدم المحارة وأسنان الدرفيل ثم أمواس البرونز ـ وظلت العملية هكذا ـ إلى أن ظهرت الماكينة الحالية التي اخترعها جيليت.

س: من أول من اخترع ماكينة الحلاقة الكهربائية؟

جـ: أول من اخترع ماكينة الحلاقة الكهربائية هو الأمريكي يعقوب شيك. وذلك في عام ١٩٢٨م.

س: من أول من إخترع النسيج الصناعي؟

جـ: أول من إخترع صناعة النسيج الصناعي هو المهندس الفرنسي الكونت لويس موريس وذلك في عام ١٨٨٤م. وقد بدأ موريس تجاربه في عام ١٨٨٤م. وانتهت عام ١٨٨٩م. بإنتاج أول نسيج صناعي. وقام موريس بتسجيل براءة إختراعه في يوم ٢٠ أبريل عام ١٨٨٩م. وبدأ استغلاله في العام الثاني.

س: من أول من اخترع المكنسة الكهربائية ?

جـ: أول من اخترع المكنسة الكهربائية هو المخترع الأمريكني دافيد كيني (David Kenny) في ولاية نيوجرسي بالولايات المتحدة الأمريكية عام ١٩٠١م.

س: من أول من اخترع السيفون (طارد الماء)؟

جمد: أول من اخترع السيفون (طارد الماء) هو الشاعر الانجليزي جون هارينجتون في عام ١٥٩٥م. حيث إبتكر نظاماً عملياً لطارد الماء لغرض تنظيف المراحيض.

وقام بتطويره بعد ذلك الانجليزي الكسندر كاننجز في عام ١٧٧٥م. ومن بعده أيضا الانجليزي جوزيف براماه عام ١٧٧٨م.

س: أول من اخترع ماكينه صنع الورق؟

جـ: أول من اخترع ماكينة صنع الورق هو الانجليزى نيكولالويس روبير (١٧٦١ - ١٨٢٨م) وذلك عام ١٧٩٩م. وكانت الآلة تصنع الورق بشكل صفائح مستطيلة ـ بواسطة جهاز من سيور يحرك باليد. . حيث يصب المزيج من الماء والعجينة في صندوق بيضوى الشكل . . ثم يرفع بواسطة قضبان نحاسية دوارة . . ويفرغ على السطح الأعلى لنسيج معدني طويل متحرك يجرى على اسطوانتين طرفيتين . ثم تمر العجينة بين اسطوانتين عاصرتين مغلفتين باللباد . . تنزعان منها معظم مائها . . فتنفصل صفيحة الورق عن النسيج . . وتلتف حول الاسطوانة .

س: من أول من اخترع الحرير الصناعي؟

جـ: أول من اخترع الحرير الصناعى هو المهندس الفرنسى هيلارشاردونه وذلك فى عام ١٩١٨م (١٨٣٩ ـ ١٩٢٤م).

س: من أول اخترع آلة غزل الصوف؟

جـ: أول من اخترع غزل الصوف، هو الميكانيكي الانجليزي أدمون جارترايت (١٨٤٣ ـ ١٨٢٣م) وذلك في عام ١٨٢٠م.

س: من أول من اخترع الفرن الشمسى؟

جــ: أول من اخترع الفرن الشمسى هو العالم الأغريقي ارشميدس (٢٧٨ ـ ٢١٢) ق.م عندما قام بتزويد جنوده بوصفه مسئول الدفاع عن بلدته سيراكيوز ضد الغزاة الرومانيون. فقام بتزويد الجنود بدروع مقعرة تتركز فيها أشعة الشمس. مما جعل الرومان يعتقدون أنهم يواجهون جنوداً من نار وينسحبون ـ ومن هنا كانت فكرة الأفران الشمسية.

س: من أول من اخترع آلة غزل القطن؟

جـ: أول من اخترع آلة غزل القطن هو المخترع الانجليزى ريتشارد اركورايت (١٧٣٢ ـ ١٧٩٢م) الذى بدأ حياته حلاقاً ـ ثم أصبح مخترعاً فى سن الخامسة والثلاثين ـ واخترع آلة غزل القطن فى عام ١٧٦٨م. ومن بعده تمكن البريطانى جيمس هرجريفز عام ١٧٧٠م من اختراع مغزل يستطيع غزل عدة خيوط فى وقت واحد..

س: من أول من اخترع ورق الكربون؟

س: من أول من اخترع الرادار؟

جـ: أول من اخترع الرادار هو العالم الفيزيائي روبرت الكسندر واتسن واط في عام ١٩١٩م ـ حيث استطاع اختراع أول جهاز لتحديد المواقع بالراديو الذي يعرف اليوم باسم الرادار. . وكان يعتبر أهم الأسلحة الدفاعية فعالية في الحرب العالمية الثانية . . وبالاضافة إلى استخداماته العسكرية يستخدم الرادار في الأغراض المدنية لضمان الأمان للملاحة الجوية والبحرية وفي علم الفلك والأرصاد الجوية . .

س: من أول من اخترع مانعة الصواعق؟

جـ: أول من اخترع مانعة الصواعق هو العالم الأمريكي بنيامين فرانكلين (١٧٩٠ - ١٧٩٠) وذلك في عام ١٧٥٢م. الذي يعتبر من عباقرة القرن الثامن عشر. وله فضل كبير في كثير من الاختراعات والأفكار الادارية التي أقيمت فيما بعد مثل ارسال الصحف في البريد. وصنع آلة الهارمونيكا الموسيقية. وأيضا هو أول من وضع الصور في الاعلانات وأول من اخترع المنطاد وأول من اكتشف أن هواء الزفير سام وأول من فكر بوضع مصابيح في الشوارع ونظم تنظيف الشوارع العامة. وأول من فكر في اتباع التوقيت الصيفي . وهو أول سفير لأمريكا في باريس .

س: من أول من اخترع لمبة النيون (الفلورسنت)؟

جـ: أول من اخترع لمبة النيون (الفلورسنت) هو العالم الفيزيائي الفرنسي جورج كلود عام ١٩١٠م. واستعملت الانابيب الأولى لإضاءة القصر الكبير في فرنسا في يوم ٣ ديسمير ١٩١٠م. ثم استعملت للاعلانات المضاءة في باريس عام ١٩١٢م. ثم ظهرت في كافة المدن وانتشرت في عام ١٩٣٣م.

س: من أول من اخترع جهاز الأمبير الكهربائي؟

جـ: أول من اخترع جهاز الأمبير الكهربائي هو عالم الفيزياء الفرنسي (أمبير) عام 1۸۳۰م.

ولله أمبير عام ١٧٧٥م وتوفى عام ١٨٣٦م.

س: من أول من اخترع البطارية الكهربائية؟

جـ: أول من اخترع البطارية الكهربائية هو الفيزيائي الايطالي (فولتا) اليساندرو فولتا في عام ١٨٢٠م.. وهو أستاذ الفلسفة الطبيعية في جامعة بافيا بإيطاليا. . حيث قام بتكديس أقراص من النحاس والزنك تفصل بينهما قطع قماش رطبت بمحلول الملح فصنع بذلك أول بطارية كهربائية.

ولد فولتا عام ١٧٤٥م وتوفى عام ١٨٢٧م.

杂类杂类块

س: من أول من اخترع الدينامو الكهربائي؟

جـ: أول من اخترع الدينامو الكهربائي هو عالم الفيزياء الانجليزي مايكل فاراداي (١٧٩١ ـ ١٨٦٧م) في عام ١٨٣١م.

وهو أيضاً مؤسس نظريات الكهرباء.. حيث إكتشف قاعدة الحث الكهرومغناطيسى.. وأصبح لهذا الاكتشاف امتدادات تكنولوجيه فسيحة فهو الاساس في عدد كبير من الاكتشافات للآلات الكهربائية المنتجة للكهرباء والمسماة بالمولدات.

س: من أول من اخترع جهاز (مقياس ريختر) لتسجيل الزلازل؟

جـ: أول من اخترع جهاز (مقياس ريختر) ليقوم بتسجيل الزلازل هو العالم الألمانى (ريختر) عام ١٩٣٥م. وتبنى نظرية عمل هذا الجهاز على أن شدة الزلزال تتناسب مع لوغاريتم الذبذبة العظمى للزلزال ـ وهذا الجهاز عبارة عن إبرة حساسة تسجل الاهتزازات على شريط..

ں: من أول من اخترع جهاز الأنيمومتر (جهاز قياس سرعة الرياح)؟

جمد: أول من اخترع جهاز الأنيمومتر (جهاز قياس سرعة الرياح) هو العالم الانجليزي روبرت هوك عام ١٦٣٧م ـ ولد عام ١٦٣٥ وتوفى عام ٣٠٧٠م . وهو أول من وضع حركة الأجرام السماوية باعتبارها مسألة ميكانيكية . وأول من اخترع التلسكوب الجريجوري . وأول من اخترع الزمبرك اللولبي للساعات . وأول من وضع قانون هوك الذي ينص على أن الانفعال يتناسب مع الاجهاد في حدود المرونة .

س: من هو أول من اخترع أجهزة قياس الرطوبة وتقلبات الطقس؟

جمد: أول من اخترع أجهزة قياس الرطوبة وتقلبات الطقس هو العالم الايطالى ليوناردودافنشى . وكان دافنشى أيضاً رائداً فى البصريات والهيدروليات وفيزياء الصوت والضوء هذا بالاضافة إلى علم التشريح الذى كان له فيه باع طويل . .

س: من أول من اخترع مكبرات الصوت؟

جـ: أول من اخترع مكبرات الصوت على الطريقة الحديثة هما الأمريكيان (شيستر رايس، إدوار كيلوج) عام ١٩٢٤م.

ويتألف مكبر الصوت من مغناطيس دائم يولد مجالاً مغناطيسياً يكون فيه ملف ملتصق بمخروط ليفى فى وضع متوازن بمقدوره التحرك إلى الأمام والخلف. يغذى الملف تيار كهربائى متغير يأتى من مكبر. فيتولد فى الملف من جراء ذلك دفق مغناطيس متغير. هذا الدفق يتفاعل مع مجال المغناطيس الدائم ـ فيجعل الملف ومعه المخروط يتحرك ذهاباً وعودة محدثاً الصوت.

س: من أول من اخترع الثلاجة؟

جـ: أول من اخترع الثلاجة هو الامريكي ناثنيال ويلز ـ وذلك. في عام ١٩١٨م. . وفي عام ١٩٢٠م سجل السويديان (س. مونترز، فون بلاتن) براءة اختراع ثلاجة تعمل بدون صوت وعملية جداً. . وفي عام ١٩٢٩م. قاما بإختراع جهاز تكثيف الهواء.

س: من أول من اخترع جهاز الهاتف؟

جـ: أول من اخترع جهار الهاتف هو العالم الاسكتلندي الكسندر جرهام بل عام

١٨٧٦م وكان يعمل مدرساً للصم. .

ولد جرهام بل عام ١٨٤٧م في مدينه أدنبرة باسكتلندا ومات عام ١٩٢٢م.

س: من أول من اخترع عامود الاشارات للسفن والبواخر؟

ج: أول من اخترع عامود الاشارات الذي يستخدم للاتصال من الشواطيء والموانيء بالسفن والبواخر هو الفرنسي كلود شاب (١٧٦٣ ـ ١٨٠٥م) وذلك في عام ١٧٩٣م. وقد استعملها الجيش الفرنسي عام ١٧٩٤م في إرسال التقارير والأوامر إلى الجيوش.

س: من أول من اخترع البارومتر؟

جمد: أول من اخترع البارومتر هو العالم الرياضي والفيزيائي الايطالي ايفا نجليستا تورشيللي (١٦٠٨ ـ ١٦٤٧م). وذلك في عام ١٦٤٣م.

س: من هو أول من اخترع الطباعة الآلية؟

وكان يستخدم معها حبر مكون من خليط الدهانات (الورنيش) أو زيت الكتان مع السناج .

ولد عام ۱٤۰۰م فی مدینة مینسی بالمانیا ومات عام۱٤٦۸م. وعمره ۲۸ عاماً.

س: من هو أول من اخترع ميزان الحرارة الفهرنهايت؟

جـ: أول من إخترع ميزان الحرارة الفهرنهايت هو العالم الألماني جابرييل دانيال فهرنهايت عام ١٧٠٩م.

وفهرنهایت قد أتقن صنع الموازین الحراریة باستعمال الزئبق بدلاً من الکحول. والمیزان الفهرنهایتی مدرج من (۳۲) درجة التجمد إلی (۲۱۲) درجة الغلیان. وقد سمی هذا المیزان علی اسم مخترعه فهرنهایت الذی ولد عام ۱۲۸۲م ـ وتوفی عام ۱۷۳۲م.

米米米米米

س: من أول من اخترع الاختزال؟

جـ: أول من إخترع الاختزال هم الرومان عام ٦٣ ق.م ـ وابتكر هذه الطريقة أحد موظفى القصر الامبراطورى واسمه تيرو Tiro ـ أما أحدث الطرق الحديثة هى طريقة جريج Gregg ـ الذى اخترعها عام ١٩٨٨م.

س: من أول من اخترع جهاز الترانسيستور؟

جـ: أول من اخترع جهاز الترانسيستور هم ثلاثة مخترعين أمريكيين وهم جون باردين BARdeen وليم شوكلي sHoKLEy وقد منح الثلاثة جائزة نوبل للفيزياء عام ١٩٥٦م ـ على اختراعهم الذي استغله العلماء اليابانيون في صناعة مئات الأجهزة الألكترونية.

س: من أول من اخترع المنظار الفلكي؟

جـ: أول من اخترع المنظار الفلكى لهو العالم الايطالى جاليليو، الذى ولد عام ١٥٦٤ ومات عام ١٦٤٢م..

س: من أول من اخترع البصمة؟

جـ: أول من اخترع البصمة هو الدكتور هنرى فولدر.. وذلك بوضع البصمة على الورق باستخدام حبر الطباعة عام ١٨٩٧م.. وفي عام ١٨٩٢م أثبت فرنسيس جالتون أن صورة البصمة لأى إصبع تعيش مع صاحبها ولا تتغير طوال حياته.. وقد تم عمل سجلات للبصمات وتصنيفها.. وقد كان لهذا التصنيف أثر كبير في جعل الشرطة تكشف عن المجرم المشتبه فيه في وقت قصير جداً..

س: من أول من اخترع التلسكوب؟

جـ: أول من اخترع التلسكوب هو العالم الايطالي جاليليو جاليلي، وهو أيضاً أول من اخترع ميزان الحرارة الرائد الذي يعمل بالغاز لقياس حرارة الهواء.. ولد عام ١٥٦٤م وتوفي عام ١٦٤٢م. وجاليليو أخذ فكرة التلسكوب من صانع النظارات الهولندي هانز ليبرش.. وقد صوب جاليليو التلسكوب للمرة الأولى في تاريخ الفلك التلسكوبي إلى السماء عام ١٦٠٩م. وقد رأى أربعه أقمار تدور حول كوكب المشترى وامكن أن يراقب كوكب الزهرة..

س: من هو أول من إخترع ماكينة الخياطة؟

جـ: أول من اخترع ماكينة الخياطة هو المخترع الأمريكي الياس هاو . . وذلك عام ٢٤ من اخترع ماكينة المياس هاو سنوات وهو يحاول إتقان صنع ماكينة الخياطة . . وذات ليلة حلم أن قبيلة بدائية أسرته وحكمت عليه بالموت طعنا بالرماح إن لم يخترع ماكينة خياطة في غضون ٢٤ ساعة . . وجهد نفسه ودماغه بحثاً عن الحل الصحيح ولكن دون جدوي . . وعندما إنتهى الوقت المحدد له أحاط المحاربون به . . ورفعوا رماحهم ليقتلوه . . وفجاة استيقظ هاو ونهض قافزاً من الفراش وأسرع إلى مختبره . . لقد لاحظ أن في كل رمح ثقباً في شكل عين قرب طرفه المدبب . . وادرك أن مشكلته قد حلت . .

فلكى يصنع ماكينة خياطة تعمل بنجاح يجب أن يكون الثقب في طرف الابرة وليس في وسطها..

س: من هو أول من إخترع التلغراف؟

جمد: أول من إخترع التلغراف هو العالم الأمريكي تلغراف صوميل مورس عام ١٨٤٤م. . وكانت أول برقية في التاريخ يوم ٢٤ مايو عام ١٨٤٤م من مبني المحكمة العليا في واشنطن إلى بلتيمور (٦٥ كيلو متر) وكانت البرقية تحمل هذا النص:

(هذا من فعل الله).

ولكنه لم يتم اختراعه هذا إلا بعد تصويت من الكونجرس الامريكى على امداده بالمال ليواصل اختراعه. . واستنبط نظام الخطوط والنقل والشفرة لارسال الرسائل.

س: من أول من إخترع الدراجة؟

جـ: أول من اخترع الدراجة التي تستخدم البدال والدواستين هم الشقيقان الفرنسيان بيير وإرنست ميشو عام ١٨٦١م. وعرضت في معرض باريس عام ١٨٦٧م. . ثم تطورت بعد ذلك منذ عام ١٨٦٨م. . وهي مشابهة إلى حد كبير للدراجة التي تستخدم اليوم.

س: من أول من اخترع طريقة برايل لتعليم المكفونين؟

جـ: أول من اخترع طريقة برايل لتعليم المكفوفين هو لويس برايل عام ١٨٢٩م. الذي ولد في ١٨٠٩/١م بإحدى القرى القريبة من باريس ومات في ١٨١/١/١م وكان كفيفا ومدرساً للعميان.. وقدم طريقته التي تمكن الكفيف من أن يقرأ ويكتب بجهاز بسيط جداً.. وطريقة برايل باختصار

عبارة عن ترتيب معين لنقط بارزة على لوحة مستطيلة تسمى خلية برايل. . وعدد هذه النقط من واحد إلى ستة . . وإرتفاع الخلية ثلاث نقط . . وإتساعها نقطتان . . وأبجدية برايل تتكون من ترتيبات مختلفة . . ويمكن عمل ٦٣ تركيبه أو شكل للنقط . . وهي تشمل الحروف الأبجدية بالكامل . . بالاضافة إلى علامات الترقيم والترخيم وخلافه . . وطريقة برايل أكثر طرق أبجديات العميان استخداما . . وقد ساعدت الكثيرين منهم للاستمتاع بسعادة القراءة والكتابة . .

س: من أول من اخترع القنبلة اليدوية؟

جـ: أول من اخترع القنبلة اليدوية هم الانجليز عام ١٦٣٧م. وكانت عبارة عن مقذوف يحتوى على شحنة من البارود ينفجر بمجرد اصطدامه بجسم صلب..

س: من أول من اخترع بندول الساعة؟

س: من أول من اخترع ساعة اليد؟

جـ: أول من اخترع ساعة اليد الصغيرة ذات الزنبرك هو المخترع الألماني بيتر هنلاين وذلك في عام ١٥١١م. وقد ساعده على تنظيمها وتطويرها فيما بعد كل من

العالم الفرنسي جرويه والألماني زاخ.

ولد هنلاين عام ١٤٨٠م في مدينة نورمبرج بألمانيا وتوفى عام ١٥٤٢م.

س: من أول من اخترع الترمومتر الطبي الزئبقي؟

جـ: أول من اخترع الترمومتر الطبى الزئبقى هو العالم الانجليزى أولبات عام ١٨٦٧م. وهو الترمومتر المعروف الذى يتكون من أنبوبة زجاجية مدرجة وخزان للزئبق.

س: من هو أول من اخترع الرافعة؟

جـ: أول من اخترع (الرافعة) المرفاع النقال والمرفاع الترسى والبستون الذي يتحرك بالبخار. . هو رائد التقنية والثورة الصناعية الغربية العالم الايطالي ليوناردو دافنشي. .

س: من أول من اخترع التلفزيون؟

جــ: من أول من اخترع التلفزيون هو العالم الامريكي (جون لوجي بيرد) وذلك في عام ١٩٢٧م. وقد تم بيع أول جهاز تلفزيوني بملبغ ٢٧ دولار فقط في الولايات المتحدة الأمريكية . ولد جون بيرد عام ١٨٨٨م وتوفي عام ١٩٤٦م. أما أول من اخترع التليفزون الملون نظام (سيكام) هو المهندس الفرنسي هنري دو فرانس (١٩١١ ـ ١٩٨٦م).

س: من أول اخترع جهاز الفيديو؟

جـ: أول من اخترع جهاز الفيديو هم الأمريكيون. وذلك في أوائل الستينيات. وقصروا استخدامه على الجهات العلمية والحكومية فقط. وذلك نظراً لغلاء سعره. وحينما عرف اليابانيون بالسر قاموا بتطويره إلى جهاز شعبى قليل التكاليف يمكن أن يشتريه الكثيرون وحدث هذا في أوائل عام ١٩٧٣م.

س: من أول من اخترع ماكينة الخياطة الآلمية؟

جـ: أول من اخترع ماكينة الخياطة الآلية هو الانجليزى (ميريت سنجر) صاحب ومخترع ماكينة الخياطة الشهيرة (سنجر) عام ١٨٤٨م.. حيث اخترعها وقام بتجديدها وتطويرها.. وفي أوائل القرن العشرين أضاف إليها (الموتور الكهربائي) وهو أول من أضاف الموتور الكهربائي لهذه الماكينة ليزيد من قدرتها الانتاجية، حيث كانت هذه بداية دخول ماكينة الخياطة عصر السرعة وقد انتشرت الآلة الميكانيكية في كل أنحاء انجلترا وأمريكا والعالم واستعملها كل حائكي الثياب في العالم لقدرتها الفائقة على سرعة تلبية الزبائن المتزايدة.

س: من أول من اخترع منوال النسيج الميكانيكي؟

جـ: أول من اخترع منوال النسيج الميكانيكي هو العالم الفرنسي (جوزيف جاكار) في عام ١٨٠١م ـ حيث كان يتم تشكيل نقوش ورسومات هذا المنوال عن طريق التحكم في عدد الثقوب وأماكنها في كروت التشغيل. . فيسمح الكارت بدخول الابرة بخيوط معينة من مواضع الثقوب ـ ويسد الطريق أمامها في المواضع الأخرى.

س: من أول من اخترع إبرة الخياطة؟

جـ: أول من اخترع إبرة الخياطة ذات الثقب هو الانجليزى (تشارلز ويزنهل) وذلك في عام ١٧٥٥م ـ حيث كانت المشكلة في السابق هي أن الابرة بدون ثقب. والمشكلة هي كيفية ربط الخيط بالابرة. وكان الحل المؤقت هو عمل عقدة لربط الخيط بآخر الابرة - إلى أن اخترع ويزنهل الابرة ذات الثقب وحل المشكلة.

س: من أول من اخترع الانسان الآلى (الروبوت)؟

جـ: أول من اخترع الانسان الآلى (الروبوت) هو المهندس الأمريكى (جو أنجرى برجر) وذلك في عام ١٩٦٠م.. وهو يعمل رئيساً للشركة التي تقوم بتصنيع الروبوت.. وقد أخذ اسم وفكرة الروبوت من إحدى مسرحيات الكاتب التشيكي (كارل تشابيك) الذي ابتذع هذه الشخصية الخيالية في مسرحيته التي تحمل اسم (رولوت روسوم العالمي) في عام ١٩٢١.. وكلمة روبوت تعنى الخادم أو الأجير..

س: من أول من اخترع الورنيش؟

جـ: أول من اخترع الورنيش هو (انطونيو ستراد يفروس) أشهر وأمهر صانع لآلات الكمان الموسيقية ـ ولد عام ١٦٤٤م وتوفى عام ١٧٢٧م ـ وقد ابتكر صناعة الورنيش وذلك لاستخدامه فى تصنيع آلات الكمان التى كان يصنعها ـ وكان الورنيش سبباً فى سر تفوق كمانات ستراد يفروس ـ الذى حققت كماناته شهرة كبيرة جداً وكثر الطلب عليها ـ وكان يعمل ليلاً ونهاراً لتلبية الطلبات التى تنهال عليه من الزبائن ـ ولقد قام بتصنيع ألف كمان موقعاً عليها بإسمه . وتعرف الى اليوم بإسمه ـ ومنها ما هو موجود فى بعض المتاجف العالمية ـ والبعض الآخر يباع بأسعار مرتفعة جداً. .

س: من أول من اخترع الآلة الحاسبة؟

جـ: أول من اخترع الآلة الحاسبة هو العالم الفرنسى (باسكال) عام ١٦٤٢م ولذلك سميت آلة باسكال.. ولكن جهاز باسكال إقتصر على الجمع والطرح فقط. وكان ثقيل الوزن.. فجاء بعد ذلك العالم الرياضي الألماني (ليبينتز) عام ١٦٧٠م الذي استطاع تطوير آلة باسكال.. وصنع آلة ميكانيكية تستطيع القيام بالعمليات الحسابية الأربعة وهي الجمع والطرح والضرب والقسمة..

س: من أول من اخترع الكمبيوتر؟

جـ: أول من اخترع جهاز الكمبيوتر هو العالم الرياضي الانجليزي (تشارلز بابيج) الذي ولد عام ١٧٩٢م في إنجلترا وتوفي عام ١٨٧١م. .

وذلك بعد محاولات العالم الفرنسى (باسكال) مخترع الآلة الحاسبة والعالم الألماني ليبينتز في تطوير الآلة الحاسبة. . جاء (تشارلز بابيج) في محاولاته لتطوير الآلة الحاسبة فتصور فكرة تخزين المعلومات، ووضع تصميماً لآلة ميكانيكية تنقسم إلى قسمين، الأول سماه (المخزن)، والثاني سماه الطاحود (المعالج)، وكانت إمكانية التخزين تصل إلى مئات الأرقام. . وقدم بابيج عدة نماذج لآلته ابتداء من عام ١٨١٤ حتى عام ١٨٣٤م وكانت كل آلة يتسم بتحسينات جديدة عن سابقتها. . واستطاع بابيج عام ١٨٢٢م، اختراع آلة الفروق - حيث استطاع حساب الدوال الرياضية عن طريق حساب الفروق - بدون تدخل الانسان في عملية الحساب وطباعة النتائج على الورق - واستطاع بابيج اختراع الآلة التحليلية عام ١٨٣٤م التي تشتمل على معظم أساسيات الكمبيوتر الحديث.

وكان باكورة المحاولات العلمية الجادة لاختراع أجهزة تنتمى إلى طائفة الكمبيوتر التي تمت على يد بابيج في مجال الحاسب الآلي. . حيث أنه هو الذي استطاع أن يرسى الدعائم الأساسية لبناء أجهزة الكمبيوتر قبل أن يخرج أول جهاز منها إلى النور بأكثر من مائة عام . . واعترافاً بجهود هذا العالم الكبير لقبه المؤرخون بأبو الكمبيوتر . . وأول كمبيوتر اليكتروني ظهر في عام الكبير لقبه المؤرخون بأبو الكمبيوتر . وأول كمبيوتر اليكتروني ظهر في عام 1957 _ وكان وزنه ٢٠ ألف رطل ويشغل قاعة فسيحة . .

س: من أول من اخترع الميكروسكوب؟

جـ: أول من اخترع الميكروسكوب هو العالم الهولندى جونسون عام ١٥٩٠م. أما أول من اخترع الميكروسكوب الالكتروني هو العالم الألماني هانز بوش وذلك في عام ١٩٢٦م.

س: من أول من اخترع مكيف الهواء؟

جـ: أول من اخترع مكيف الهواء هو العالم الأمريكي ويليس كارير عام ١٩١١م.

وقد بدأ دراساته لاختراع مكيف الهواء من عام ١٩٠٢م حيث اكتشف فكرة تكييف الهواء برش الماء.. وتابع أبحاثه حتى عام ١٩١١م.. حيث أعد جداول بيانية للهواء الرطب _ اتاحت له حساب تركيبات تكييف الهواء حساباً منطقياً.

س: من أول من اخترع المكواة الكهربائية؟

جـ: أول من اخترع المكواة الكهربائية هو المخترع الأمريكي هنري سيلي، وذلك في عام ١٨٨٢م. حيث سجل براءة اختراعه في نيويورك يوم ٦ يوينو ١٨٨٢م. ولم تكن تستعمل في ذلك الوقت لأن التيار الكهربائي لم يكن قد دخل البيوت.

س: من أول من اخترع جهاز الغطس تحت الماء؟

جـ: أول من اخترع وصمم جهاز الغطس تحت الماء، هو الألماني أوجتس زيبه عام ١٨١٨م _ وفي عام ١٨٣٠م ابتكر بدلة كاملة للغطس وخوذة بصمامات هواء. . وكان يستخدم في البداية لهواة الغطس فقط. ولكن في العصر الحديث يستخدم للأغراض العلمية والاكتشافات في أعماق البحار وأيضاً في العمليات العسكرية.

س: من أول من اخترع بخاخة الأيروسول؟

جـ: أول من إخترع بخاخة الأيروسول هو النرويجي إيريك رويثم. . وذلك في عام ١٩٢٦م _ فقد لاحظ أنه من الممكن قذف مادة سائلة على شكل رذاذ سريع ورفيع . . إذا وضعنا في الإناء المغلق غازاً أو سائلاً ينتج عنه ضغط

داخلي. . وفي عام ١٩٣٩م ابتكر الأمريكي جوليان كاهن العلبة التي نعرفها ونستخدمها الآن.

اس: أول من اخترع مروخة السفن؟

جمد: أول من اخترع مروحة السفن هو الميكانيكي الفرنسي فريدريك سوفاج (١٧٨٦ ـ ١٨٥٧م) وذلك في عام ١٨٤٥م وهذه المراوح ساعدت كثراً في تطور السفن وصناعتها.

س: من أول من اخترع الأتوبيس؟

جمه: أول من اخترع الاتوبيس هو العالم الانجليزي وولترهانكوك، وذلك في عام 1۸۳۱م.

س: من أول من اخترع الدراجة البخارية؟

جمد: أول من اخترع الدراجة البخارية (الموتسيكل) هما الأخوان الفرنسيان أوجين وميشيل ورنر، وذلك في عام ١٨٩٧م.

س: من أول من اخترع السمن الصناعي؟

ج: أول من اخترع السمن الصناعى هو الفرنسى ميج مورييه، وذلك في عام ١٨٦٩ م. عندما حدثت أرمة كبيرة في الزبد في فرنسا وارتفعت أسعارها بصورة خيالية فأعلن نابليون الثالث عن مكافأة كبيرة لمن يتمكن من صنع بديل رخيص للزبد. . فتقدم مورييه بفكرته الناجحة وفار بالمكافأة .

س: من أول من اخترع آلة حلب الالبان؟

جـ: أول من اخترع آلة حلب الالبان من الابقار والجاموس هو الفرنسي ميرشلاند، وذلك في عام ١٨٨٩م. وانتشرت هذه الطريقة التي أفادت كثيراً أصحاب المزارع الكبرى ومصانع الألبان.

س: من أول من اخترع الإناء البخارى؟

جد: أول من اخترع الاناء البخارى والذى يستعمل للطهى والمعروف بين العامة (بحلة الضغط البخارى) هو الانجليزى روبرت بويل ومساعده الفرنسى دينيس بابان وذلك في عام ١٨٩٠م.

س: من أول من اخترع الترموس؟

جـ: أول من اخترع الترموس (الاناء حافظ الحرارة) هو عالم الطبيعة والكيميائي جـناول من اخترع الترموس (الاناء حافظ الحرارة) هو عالم الطبيعة والكيميائي جيمس ديوار (١٨٤٢ ـ ١٩٢٣م) حينما ابتكر طريقة عزل حرارية تسمح بحفظ الغاز سائلا وذلك في عام ١٩٠٦م.

س: من أول من اخترع البسكويت؟

جـ: أول من اخترع صناعة البسكويت هو الخبار الامريكي تشارلز هيدبيرت. وذلك في عام ١٩٠٣م. وهو أيضا تاريخ انشاء أول شركة لانتاج البسكويت. وكان هيدبيرت عبقرياً من الناحيه الاقتصادية _ حيث رفض أن يبقى الخبز الغير مباع لليوم التالي. فقرر تقطيعه إلى شرائح وتجفيفه وكانت الفكرة رائعة حيث طورها في صناعة البسكويت ولاقت نجاحاً تجارياً كبيراً.

س: من أول من اخترع صناعة اللبن الجاف؟

جـ: أول من اخترع صناعة اللبن الجاف (البودرة) هو الفرنسي بارمانتيه (١٧٣٧ - ١٨١٣م). وذلك في عام ١٨٠٥م. وإختراع اللبن الجاف أفاد البشرية بصورة كبيرة جدًا، وخاصة الأطفال الرضع الذين يعتمدون عليه اعتمادًا كليا في التغذية _ نظرًا لابتعادهم عن أمهاتهم لأسباب صحية أو غيرها من الأسباب.

س: من أول من إخترع المأكولات المعلبة؟

جــ: أول من إخترع المأكولات المعلبة، هو الفرنسى نيقولا أبير (١٧٤٩ ـ ١٨٤١) وكان ذلك في عام ١٧٩٥م. وتقوم الفكرة على تعقيم المأكولات بعيداً عن الهواء في أوان محكمة القفل ـ ولم تكن حينئذ معلبات بل كانت في أوانى كبيرة مغطاة بخمس طبقات من الفلين ثم تطورت الفكرة حتى وصلت إلى ما نراه الآن في الأسواق.

س: من أول من اخترع بندقية الصيد؟

جـ: أول من اخترع بندقية الصيد _ هو الايطالى ليفوشو. . وذلك في عام ١٨٣٢م . حيث أنه عندما بدىء في استخدام البنادق في القرن الثالث عشر الميلادي كانت طلقاتها من الحجارة . وعندما تم إختراع البارود _ ثم اختراع خرطوشة الصيد _ وكانت أول بندقية صيد هي التي صنعها ليفوشو عام ١٨٣٢م .

س: من أول من اخترع المسدس؟

جـ: أول من اخترع المسدس هو الأمريكي صمويل كولت (١٨١٤ ـ ١٨٦٢م) وحصل على براءة اختراعه في ٢٥ فبراير ١٨٣٦م.

س: من أول من اخترع القنبلة الذرية؟

جـ: أول من اخترع القنبلة الذرية هم فريق من العلماء الأمريكان وهم:

١ ـ روبرت أوبنها يمر. أمريكي الجنسية.

٢ ـ أنريكو فيرمى أيطالي الجنسية واستقر في الولايات المتحدة الأمريكية.

٣ ـ ليوسزيلارد من أصل مجرى واستقر في الولايات المتحدة الامريكية.

٤ ـ أرثركو متون أمريكى الجنسيه.

وتمت تجربتها لأول مرة في يوم ١٦ يوليو ١٩٤٥م.

وحيث أن هذا السلاح كان اختراعاً رهيباً ومفزعاً.. لدرجة أن أوبنهايمر أحد مخترعيه أعلن رفضه وشجبه لهذا السلاح المدمر.. ونتيجة لهذا الرفض تم عزله من منصبه كمستشار للحكومة الأمريكية.

س: من أول من اخترع الرشاش الآلى؟

جـ: أول من إخترع الرشاش الآلى.. هو الأمريكي هيرام ماكسيم (١٨٤٠ .. وذلك في عام ١٨٨٤م. وهو أول مدفع رشاش آلى يقوم بالضرب المستمر ـ ويعمل بفكرة رجوع اجزاء الضرب إلى الخلف آلياً بعد كل طلقة. وفي عام ١٩٠٨م اخترع ماكسيم كاتم الصوت ولا يعمل هذا النوع إلا مع البنادق الخفيفة والمسدسات.

س: من أول من اخترع الغواصة؟

جـ: أول من اخترع الغواصة هو الانجليزى وليم بورن وذلك في عام ١٥٧٨م. حيث وصف سفينه يمكن ادخال الماء إليها وطرده منها لتغيير طفويتها ـ وفيها أنبوب يستعمل بمثابة منشاق لتأمين الهواء ـ وليس هنا ما يثبت فعلاً أن غواصة بورن سارت تحت الماء فعلاً ويرجح أن أول غواصة حقيقية هي التي اخترعها الهولندى كورنيلتون دوميبل وذلك في عام ١٦٢٠م ويذكر أن هذه السفينة سارت بالملك جميس الأول تحت نهر التايمز. . أما أول غواصة استعملت في الحروب فهي الغواصة الأمريكية (الترتل) السلحفاة عام ١٧٧٦م . وهي غواصة يقودها رجل واحد اخترعها الأمريكي دافيد بشنل . وهي تحمل صفات الغواصة الحديثة .

س: من أول من اخترع الديناميت؟

جـ: أول من اخترع الديناميت (المفرقعات) هو العالم السويدى الفريد نوبل ـ وذلك في عام ١٨٦٦م ـ ولقب بملك المتفجرات.. وأيضاً لقب بخادم السلام.. وكان مهندساً وكيميائياً ومخترعاً.. وقد ندم على ما قدمه للبشرية بسبب اختراعه المفرقعات.. وترك نوبل ثروة كبيرة واوصى بإنشاء جائزة كبرى تحمل اسمه لمن يقدم للانسانية عملاً جليلاً ويخدمها ولا يدمرها..

وجائزة نوبل تمنح في يوم ذكرى وفاته للذين أسهموا إسهاماً ممتازاً في مجالات الطبيعة والكيمياء والعلوم الطبيعية والأدب العالمي والسلام.. ومنحت جائزة نوبل لأول مرة عام ١٩٠١م.

ولد الفريد نوبل في ستوكهولم بالسويد في ۲۱/ ۱۰/ ۱۸۳۳م.

وتوفى عام ١٨٩٦٠

س: من أول من اخترع الصواريخ؟

جـ: أول من اخترع الصواريخ هم الصينيون. . وذلك في القرن الثالث عشر وكانوا يستعملونها في إطلاق الأسهم النارية في المناسبات الكبرى. .

س: من أول من اخترع الدبابة؟

جـ: أول من اخترع الدبابة هى العالم البريطانى سبروسونتن. وذلك فى أوائل القرن العشرين وبالتحديد عام ١٩١٤م ـ وأول دبابة ظهرت فى العالم اسمها سونتين على اسم مخترعها ـ الذى طلب منه تشرشل صناعة هذه المركبة الحديدية لاستعمالها فى الحرب العالمية الأولى..

س: من أول من اخترع البراشوت؟

جـ: أول من اخترع البراشوت هو العالم الفرنسي (بلانشارد) وذلك في عام

١٧٨٥م ـ وقبله حاول العالم الايطالي ليوناردو دافنشي اختراعها ووضع تصاميم لها...

س: من أول من اخترع الطائرة الهليكوبتر؟

جـ: أول من اخترع الطائرة الهليكوبتر هو العالم الروسي أيجورسيكورسكي . . حيث بدأ محاولاته عام ١٩٠٩م ـ وظهرت أولى طائراته عام ١٩١٣م ـ واسمها ليجراند . وهي تعتبر الطائرة الأم للطائرات التجارية وقاذفات القنابل الموجودة الآن . . وبعد الحرب العالمية الأولى وفي عام ١٩١٩م . هاجر إلى أمريكا . .

س: من أول من اخترع الطيران؟

جـ: أول من اخترع الطيران هما رائدا الطيران الأمريكيان (الأخوان رايت) ولبورايت، أورفيل رايت عام ١٩٠٣م ـ وقاما بصنع طائرة من قماش تيل وخشب ومحرك باحتراق داخلى. وطارا لارتفاع قياسى وهو ٢٨٤ متراً على شاطىء أمريكا. ولد ولبوررايت عام ١٨٦٧م في مدينة ملفيل بولاية انديانا ومات عام ١٩١٢م ولد أورفيل رايت عام ١٨٧١ في مدينة دايتون بولاية أوهايو ومات عام ١٩٤٨م.

س: من أول من اخترع البندقية؟

جمه: أول من اخترع البندقية هم العرب عام ١٣٠٠م.. وكانت عبارة عن قطعة مين الخيزران مقواة بالمعدن تطلق أسهماً بواسطة حشوة من البارود الأسود..

س: من هو أول من اخترع ميزان الحرارة المثوى؟

جـ: أول من اخترع ميزان الحرارة المئوى هو العالم السويدى أندريه سيلسيوس عام ١٧٤٢م. وسمى بالمئوى لأنه قسم المسافة بين تجمد الماء وغليانه إلى مائة درجة. وهو نفسه ميزان سنتيجراد وأيضا سمى ميزان سيلسيون نسبة إلى مخترعة . وأندريه سيسليوس كان أستاذاً للفلك وأنشأ مرصداً في مدينة أوبسالا السويدية . ولد عام ١٧٠١م . وتوفى عام ١٧٤٤م.

س: من أول من إخترع البارود؟

جـ: أول من اخترع البارود هم الصينيون. وأخذه عنهم العرب ونقلوه إلى أوربا. والبارود الأسود هو خليط من الكبريت والنطرون (ملح البارود). ومسحوق الفحم. وكان يستخدم لاطلاق الصواريخ في المناسبات.

وكان الصينيون قد اكتشفوا أحد مركبات البارود وهي نترات البوتاسيوم، ولكنهم لم يحسنوا استخدامه والاستفادة منه حتى جاء المسلمون واخترعوا ملح البارود كمادة متفجرة دافعة لاطلاق القذائف، وعنهم انتقل هذا الاكتشاف إلى أوربا.

س: من أول من اخترع القنبلة الهيدروجينية؟

جـ: أول من اخترع القنبلة الهيدروجينية هو العالم الأمريكي ادوارد تيلر عام ١٩٥٢م، وتم تفجيرها في جزيرة صغيرة على نهر الباسيفيكي وتعرف باسم إينوتيك، وفي العام التالي قام الاتحاد السوفيتي بتفجير قنبله مشابهة، ثم بريطانيا عام ١٩٥٧م والصين في عام ١٩٦٧م وفرنسا عام ١٩٦٨م. والقنبلة الهيدروجينية تحسب قوتها بعشرات الميجاطن وهو يساوي ألف كيلو طن وتعتمد في إنفجارها على اندماج ذرتين، وهي تعادل ألف ضعف من القنبلة الذرية.

س: من أول من اخترع صاروخ الفضاء؟

جـ: أول من اخترع أول صاروخ انطلق إلى القمر، هو عالم الفضاء الروسى في سيرجى كوروليوف، وكان يعمل مهندساً أيضاً. ولد عام ١٩٠٧م ومات عام ١٩٦٦م.

س: من أول من اخترع الترام؟

جـ: أول من اخترع الترام هو العالم الانجليزى أوتران عام ١٧٧٧م والترام كلمة انجليزية أصلها (ترام واي) وهي عربة كان يجرها حصان على قضيب. .

س: من أول من اخترع محركات الديزل؟

جــ: أول من اخترع محركات الديزل. . هو العالم الألماني رودولف ديزل. . (١٨٥٨ ـ ١٩١٣م). وذلك في عام ١٨٩٦م. وسميت محركات ديزل نسبة إلى مخترعها.

س: من أول من اخترع محركات البنزين؟

جـ: أول من اخترع محركات البنزين (ذات الاحتراق الداخلي) هو المهندس الألماني نيكولاس أوجيست أوتو (١٨٣٢ ـ ١٨٩١م) وذلك في عام ١٨٦٧م.

س: من أول من اخترع الكاربريتر؟

جمد: أول من اخترع كاربريتر السيارة هما الألماني مايباخ والانجليزي إسونتون. . وذلك في عام ١٨٩٣م.

س: من أول من اخترع نظام العداد للسيارات؟

جمد: أول من اخترع نظام العداد للسيارات هو العالم الألماني كارل ماجي وذلك في عام ١٩١١م. وكان في البداية يهدف إلى معزفة سرعة السيارة ثم اضيفت

إليه تطورات بهدف معرفة الأجرة حسب المسافة.

س: مِن أول من اخترع صناعة الاطار المطاطى المنفوخ؟

جمد: أول من اخترع صناعة الاطار المطاطى المنفوخ بالهواء هو العالم الاسكتلندي جون دنلوب، وكان يعمل طبيباً بيطرياً، وذلك في عام ١٨٨٨م وساهم اختراعه بصوره ناجحة في تسيير السيارات والعربات. أما أول من صنع المطاط المقوى هو العالم الأمريكي جوديير...

س: من هو أول من اخترع القاطرة البخارية؟

جمد: أول من اخترع القاطرة البخارية هو ريتشارد تريفينيك وكان ذلك عام ١٨٠٣م. وكانت تجر قطاراً حمولته عشرة أطنان.. بسرعة تبلغ ٨ كيلو مترات في الساعة..

س: من أول من اخترع السيارة؟

جـ: أول من اخترع السيارة هما المهندسان الألمانيان ديملر وبنز عام ١٩٠١ وقد كونا شركة إندماجية عام ١٩١١م. والغريب أن ديملروبنز لم يجتمعا أبدأ. . بالرغم من أن شركتيهما إندمجتا عام ١٩١١م في شركة واحدة هي شركة مرسيدس بنز الحالية . .

أما سبب تسمية السيارة مرسيدس بهذا الاسم نسبة إلى إبنة الممول النمساوى للشركة واسمها مرسيدس جلينك وكان والدها شريك المهندسين ديملروبنز مخترعا السيارة وكان ذلك عام ١٩٠١م..

س: من أول من أسس علم المنطق؟

جـ: أول من أسس علم المنطق ـ هو العالم الرياضي جورج بول (١٨١٥ -

۱۸٦٤م) وهو مؤسس جبر المجموعات التي تنسب إلى إسمه (الجبر البولى) نسبة إلى جورج بول. وهذا الجبر متناظر أحادى مع الجبر الافتراضى (المنطق) ويستعمل هذان النوعان من الجبر رموزاً مختلفة ـ ففي الأول حرف (المنطق) يعنى اتحاد وحرف ((N)) يعنى تقاطع ويقابل ذلك في الثاني الافتراض حرف ((V)) يعنى (و)، ((A)) يعنى أو. والجبر الافتراضي يحلل مجموعات الاحتمالات المنطقية التي يكون فيها مختلف القضايا البسيطة أو المركبة صحيحة أو خاطئة.

س: من أول من أسس علم التاريخ الطبيعي؟

جـ: أول من أسس علم التاريخ الطبيعى هو العالم البريطانى (تشارلزروبرت داروين) (۱۸۰۹ ـ ۱۸۸۲م). وذلك في عام ۱۸۰۹م. حيث أعلن عن نظريته الشهيرة وهي نظرية (النشوء والارتقاء) التي أحدثت ثورة في العلوم الطبيعية. وبداية علم جديد لعلم أصل الأنواع. وتؤكد نظرية داروين على أن الأنواع ليست ثابته ويمكن أن تتغير عن طريق عملية أطلق عليها الانتقاء الطبيعي ـ تحدث خلالها بعض التغييرات في سلالات الانواع المختلفة من الكائنات وذلك أثناء كفاحها الأبدى من أجل البقاء.

س: من أول من وضع أسس الهندسة التحليلية؟

جـ: أول من وضع أسس الهندسة التحليلية ـ هو العالم العربي المسلم محمد بن موسى الخوارزمي ـ وذلك في عهد الخليفة المأمون ـ وهو مبتكر علم الجبر واللوغاريتمات ـ وكتب في عام ٨٢٥م كتاب الحساب الهندي ـ وفي ٠٠ م٨٣٠م كتب كتاب الجبر والمقابلة ـ وهو من أشهر الرياضيين العرب.

未未养养养

س: من أول مؤسس لعلم الاستاتيكا؟

جـ: أول مؤسس لعلم الاستاتيكا ـ هو العالم الفلمنكي سيمون ستيفان (١٥٤٨ -

. ١٦٢٠م) ولقبه سيمون دى بروج ـ والاستاتيكا هو العلم الذى يدرس إتزان الاجسام وكذا شروط هذا الاتزان.

س: من هو أول مؤسس لعلم الهندسة الفراغية؟

جـ: أول مؤسس لعلم الهندسة الفراغية _ هو العالم الفلكي هاينرش أولبرز (١٧٥٨ _ ١٨٤٠م) وذلك في عام ١٨٢٦م. وذلك عندما طرح سؤالاً قد يبدو سنخيفًا. وهو (لماذا يكون الليل مظلماً؟) ولكن أسخف الأسئلة أحياناً تكون أعمقها _ وعالج أولبرز موضوع سؤاله باستعمال الهندسة الفراغية، الدقيقة.. حيث تصور الكون مؤلفاً من مجموعة من الغلافات المتمركزة حول الأرض. . مثل طبقات قشر البصلة . . تمتد إلى اللانهاية . . وافترض أن توزيع النجوم منتظم نوعاً ما . . فحسب أنه إذا ضاعف مسافة غلاف ما عن مركز الأرض. فإن حجمه يزداد ـ ويزداد عدد النجوم فيه إلى أربعة أضعاف ولكن الحسابات تدل أيضاً على أن الضوء الآتي من النجوم إلى الأرض في تلك الحالة سيتناقص أربع مرات. فجميع الغلافات إذن تساهم في إضاءة الارض بالمقدار نفسه مهما بلغ عددها وبما أن عدد الغلافات لامتناه ـ فإن السماء يجب أن تكون نيرة إلى درجة لا متناهية. ﴿ أَوْ عَلَى الْأَقُلَ بَقْدُرُ مَا هي الشمس نيرة.. لكن.. وهنا يأخذ السؤال معناه.. لماذا يكون الليل مظلماً؟ . . وحتى يومنا هذا لم يتفق علماء الفلك على بنية الكون . . فقد يكون الكون متناهياً في الحيز. . وله عدد محدود من الطبقات. . وقد يكون متناهياً في الزمن. . بحيث أن الضوء الآتي من الطبقات الأكثر بعداً لم يصلنا بعد.. أو قد يكون في طور التوسع.. بحيث يضعف الضوء الآتي الينا من الطبقات البعيدة . . هذا التناقض الذي حير أولبرز ـ يبقى مثلاً بارزأ على كيفية الوصول إلى نتائج مذهلة باستعمال الرياضيات البسيطة.. وإنطلاقاً من افتراضات لا تقبل الجدل.

س: من هو أول مؤسس لعلم الكيمياء الحديثة؟

جـ: أول مؤسس لعلم الكيمياء الحديثة.. هو أنطوان لافوازييه (١٧٤٣ - ١٧٩٤ م). الذي أحدث ثورة في عالم الكيمياء وأثبت أنها علماً عقلايناً يعتمد كلياً على القياسات الكمية. وأن الاختبارات توحى بالنظريات أو الفرضيات.. التي يجب التثبت من صحتها باختبارات أخرى مؤكدة ولابد من التعاون بين التجارب والنظريات الرياضية.

س: من هو أول مؤسس لعلم الكيمياء الكهربائية؟

جـ: أول مؤسس لعلم الكيمياء الكهربائية هو العالم الكيميائي الانجليزي مايكل فاراداي (١٧٩١ ـ ١٨٦٧م) حيث وضع قانون يبين العلاقة الكمية بين الكهرباء والتفاعلات الكيميائيه. باكتشافه العلاقات الكمية القائمة بين كمية الكهرباء التي تمر في محلول ومقدار المواد المترسبة من جراء ذلك.

ويتم غالباً بالتحليل الكهربائي استخراج المعادن وطلاؤها الكهربائي. وانتاج العناصر السالبة كهربائياً والقابلة للتفاعل كالكلور وغيرها. وفاراداى كان يعمل استاذاً للكيمياء في المعهد الملكي بلندن وظل في هذا المركز لمدة ثلاثون عاماً.

س: من هو أول مؤسس لعلم التحليل النفسى؟

جـ: أول مؤسس لعلم التحليل النفسى هو الطبيب النمساوى سيجمنت فرويد (١٨٥٦ _ ١٩٣٩م) حيث درس أهمية الدوافع والعواطف اللاشعورية والعوامل الجنسية لاسيما في طور الطفولة، ومن أهم كتبه تفسير الاحلام، وقلق في الحضارة، وثلاثة أبحاث في الجنس.

س: من أول من أسس علم الميكانيكا؟

جـ: أول من أسس علم الميكانيكا. . هو الفيزيائي الفرنسي لويس بروى (١٨٩٢ – ١٩٨٧ من أسس على جائزة نوبل عام ١٩٢٩م.

س: من أول من وضع أسس علم الاجتماع؟

جـ: أول من وضع أسس علم الاجتماع هو العالم العربي المسلم ابن خلدون (عبد الرحمن بن خلدون التونسي) وذلك في كتابه المعروف باسم (مقدمة ابن خلدون) الذي أتمه عام ١٣٩٠م. وتعتبر هذه المقدمة الجزء الأول من كتاب (العبر وديوان المبتدأ والخبر في أيام العرب والعجم والبربر ومن عاصرهم من ذوى السلطان الأكبر). ويضم هذا الكتاب تاريخاً عاماً للانسانية مع التركيز على دول العرب والمسلمين. وتاريخ شعوب البربر في شمال أفريقيا. واشتهرت مقدمة ابن خلدون في الشرق والغرب شهرة كبيرة جعلته يدخل تاريخ العلوم الانسانية وواضع علم الاجتماع وأحد فلاسفة التاريخ.

س: من أول من أسس علم الجبر؟

جـ: أول من وضع أسس علم الجبر، هو العالم المسلم أبو الحسن محمد بن موسى الخوارزمى، ولد هذا العالم العبقرى الفذ في بلدة خوارزم بإقليم تركستان عام ١٦٤هـ، وعاش في عصر الخليفة المأمون، وبرع في علم الحساب ووضع فيه كتاباً سماه (الجبر والمقابلة) شرح فيه قواعد وأسس هذا العلم العام ثم تحرف اسمه عند الاوربيين فأطلقوا عليه (ALGebRa) أي علم الحساب، وروفي الخوارزمي رحمه الله عام ٣٢٥ هجرية. ومن أهم كتبه الجبر والمقابلة وصورة من الأرض وغيرها من الكتب الهامة التي استفاد منها العالم.

س: من أول من أسس علم حساب المثلثات؟

ج: أول من أسس علم حساب المثلثات وعرفه هم الفراعنة القدماء وساعدهم ذلك على بناء الاهرامات الثلاثة _ وظل علم حساب المثلثات نوعاً من أنواع الهندسة، حتى جاء العرب المسلمون وطوروه ووضعوا الأسس الحديثة له لجعله علماً مستقلاً بذاته إلى أن جاء العالم العربي المسلم محمد بن موسى الخوارزمي (٧٨٠ _ ٥٠٠م) ووضع أول جداول للجيوب. ثم جاء حبشي الحسيب ووضع جداول للظلال.

س: من أول من أسس علم الضوء؟

جـ: أول من أسس علم الضوء هو العالم المسلم الحسن بن الهيثم ـ ولد عام ٢٥٤هـ ـ وتوفى عام ٢٤٠هـ . فقد أنشأ علم الضوء الحديث وحدده ضمن كتابة المعروف (المناظر) وقال فيه: أن الضوء يصدر من الأجسام إلى العين . وهذا بخلاف ما قاله العلماء الاغريق بأن العين هي التي ترسل الضوء إلى الجسم فتراه العين . ونظريته هذه هي المعمول بها إلى الآن.

乔乔乔乔特

س: من أول من اكتشف علم التفاضل والتكامل؟

جـ: أول من اكتشف علم التفاضل والتكامل هو المخترع أسحق نيوتن عام ١٦٦٧م وهو أول من اكتشف قوانين الجاذبية ووضع صيغتها المعروفة الآن.. وقد منع أيضا بيده تلسكوب المرآة العاكسة.. ولد عام ١٦٤٢م ومات عام ١٧٢٧م.. وعمره ٨٥ عاماً.

س: من أول من اكتشف علم الديناميكا؟

جمد: أول من اكتشف علم الديناميكا هو العالم الايطالي جاليليو.. والديناميكا هي علم دراسة القوانين المسيطرة على حركة الأجسام.. ولد عام ١٥٦٤.. وتوفى عام ١٦٤٢م.

س: من أول من أسس علم البصريات؟

جـ: أول من أسس علم البصريات.. هو العالم العربى المسلم الحسن بن الهيشم (٩٦٥هـ _ ٩٦٥م). ويعد ابن الهيثم أحسن باحث في علم البصريات. والف كتابه (المناظر) الذي كتبه في مصر في النصف الأول من القرن الحادي عشر.. وهو أهم مؤلف في البصريات ظهر في العصر الحديث _ ويكشف فيه عن براعته الطبية في تشريح وفسيوليوجية العين _ بجانب براعته الفيزيائية

فى تحليل عملية الأبصار والنظر _ وقد ابتكر مخرطة يصنع بها العدسات لتجاربه _ وكشف قوانين الانعكاس الضوئى ووضع جداوله _ ودرس سُمك الطبقة الجوية وأثرها فى رصد الظواهر السماوية _ وفى الشفق والغسق _ وألف أكثر من مائتى كتاب _ واستحق عن جدارة لقب (أبو البصريات).

س: من هو أول مؤسس لعلوم الكيمياء؟

جـ: أول مؤسس لعلوم الكيمياء وأول من اشتغل بها هو العالم والطبيب العربى جابر بن حيان ـ الذى توفى فى القرن التاسع الميلادى. . وكتب حوالى ٢٥٠٠ كتاب و ١٥٠٠ رسالة ثبت منها على الأقل ٢٥٠ كتاباً ترجمت إلى معظم لغات العالم . . وكانت أحد مصادر النهضة الأوربية . ومن أهم كتبه كتاب الأحجار والخالص والقمر وكتاب الفضة والشمس وكتاب الذهب، الأسرار والوصية ، والحدود ، والرحمة وغيرها .

ولد ابن حیان فی قریة طوس فی الشمال الشرقی من ایران عام ۱۰۲هـ ـ ۲۷م، ثم رحل بعد وفاة آبیه إلی الکوفة ـ ثم عاد إلی قریة طوس عام ۸۰۳هـ ۸۸م ـ ۱۸۸هـ وعمره آنذاك ۹۳ عام ۱۹۵هـ ۸۱۳م وعمره آنذاك ۹۳ عاماً.

س: من أول من اكتشف الخزف؟

ج: أول من اكتشف الخزف هم الصينيون عام ٢٠٠ م.. ولذلك سمى بالخزف الصيني. ثم دخل أوربا في القرن الثامن عشر. ولم يقتصر الصينيون في استعمال الخزف على الحاجات والأواني المنزلية فقط لكنهم استخدموه في اللوحات الفنية وأدوات الزينة الأخرى. وتطورت صناعة الخزف في الصين تطوراً كبيراً في عصر حكم (مينج) (١٣٦٨ ـ ١٦٤٤م).

س: من أول من اكتشف قوانين الجاذبية؟

جـ: أول من إكتشف قوانين الجاذبية هو إسحق نيوتن عام ١٦٦٦م.. ولد عام ١٦٤٢م. ولد عام ١٦٤٢م توفي عام ١٧٢٧ وعمره ٨٥ عاماً..

وهو أكبر عالم أنجبته انجلترا. وكان يعمل أميناً لمصلحة سك العملة ويقترن اسم نيوتن دائماً بقوانين الحركة وقانون الجاذبية العام، وقد درس نيوتن علم البصريات. وكان أول من أثبت أن الضوء الابيض يمكن أن ينقسم بواسطة منشور زجاجى إلى الألوان التي يتركب فيها (ألوان قوس قزح). وهو أول من أثبت أن الجاذبية قوة كونية. وأول من فسر سبب المد والجزر وانتفاخ الأرض عن خط الاستواء. وأول من وضع أسس فيزياء الحركة وقد نشر نيوتن أبحاثه عام ١٦٨٧م في كتابه (الأصول)، وكان نيوتن قد شاهد ذات مرة تفاحة سقطت من الشجرة نحو الأرض و فكر وسأل نفسه. لماذا تسقط هذه التفاحة باتجاه الأرض؟ ولم لا تطير في الهواء؟ فوجد بعد التفكير العميق أن للأرض جاذبية تجلب الاجسام إليها، ولو لم فيكن للأرض هذه الجاذبية لصار كل شيء يحلق في الفضاء مثل رواد الفضاء عندما يتطايرون وهم خارج الغلاف الجوي.

س: من هو أول من ابتكر لغة الاشارة للصم والبكم؟

جــ: أول من إبتكر لغة الاشارة للصم والبكم هو العالم شارلز ميشيل إيبيه (١٧١٢ ـ ١٧٨٩م). . ثم تطورت هذه اللغة تطوراً كبيراً عن طريق الأب سيكارد (١٧٤٢ ـ ١٨٢٢) الذي أضاف قواعد ومبادىء من إشارات يدوية مع بعض الحروف الممثلة من الأبجدية ورموز أخرى لجميع الكلمات والجمل . .

س: من أول من اكتشف الزجاج؟

حـ: أول من اكتشف الزجاج هم الفينيقيون وذلك عن طريق الصدفة. . عندما أشعلوا أحجار النيترون فتحولت إلى زجاج. .

س: من أول من اكتشف الموجات اللاسلكية؟

جـ: أول من اكتشف الموجات اللاسلكيه.. هو العالم الألماني هينرش هرتس. (١٨٥٧ ــ ١٨٩٤ م). وذلك في عام ١٨٨٧م ومن قبل تمت أول تجربة عملية للموجات اللاسلكية في عام ١٨٧٩م عندما صنع الأمريكي ادورد هيوز (١٨٣٠ ـ ١٩٠٠م) جهاراً مرسلاً ومستقبلاً بسيطاً. وقام ببث اشارات بدون اسلاك على طول شارع جريت بورتلند بلندن.. غير أن هيوز لم يدرك اهمية تجرتبه ولم ينشر نتائج اكتشافه إلا بعد ذلك بعشرين عاماً.. وقد سبقه هرتس وتم اعتباره مكتشف الموجات اللاسلكية.

س: من أول من اكتشف مادة التيفال؟

جـ: أول من اكتشف مادة التيفال التي تعتبر عازلة للأواني المنزلية فلا يلتصق بها الطعام، هو الفرنسي مارك جريجوار، حيث توصل بعد معالجة كيميائية إلى مادة (التيفلون) واستخدمها للأواني المعدنية، ثم أنشأ شركة تيفال عام ١٩٥٦م.

س: من أول من صنع الطوب للمبانى؟

جـ: أول من صنع الطوب المستخدم في البناء، هم الآشوريون في بابل وبلاد ما بين النهرين وذلك عام ٤٠٠٠ قبل الميلاد، وكان يصنع من الطين الحالص بعد اذابته في الماء إلى درجة التماسك، ثم يصب في قوالب مربعة ويترك في الشمس مدة حتى يجف ويصبح جاهزا للبناء.

س: من أول من استخدم (الانش) البوصة كوحدة قياس؟

جـ: أول من استخدم الانش (البوصة) كوحدة قياس، هو الملك ادوارد الثاني، في المجلترا عام ١٣٢٤م، واستخدمها كوحدة لقياس الأحذية.. حيث أنه وجد أن طول كل ثلاثة حبات شعير تساوي بوصة (انش)..

س: من أول من استخدم وحدة قياس الحصان للآلات والمحركات؟

ج: أول من استخدم وحدة قياس الحصان للآلات والمحركات هو العالم الاسكتلندى جيمس واط وذلك في عام ١٧٨٦م، ولد عام ١٧٣٦م وتوفى عام ١٨١٩م. حيث جاء بحصان.. وثبت بكرة.. وأجرى على البكرة خيطا أجرى نصفه أفقياً حتى ربطه بالحصان.. وأجرى نصفه الآخر عمودياً يهبط إلى أسفل.. وقد حمله ثقلاً مقداره (١٠٠٠) ألف رطل.. وأمر الحصان أن يشى.. ورفع الثقل.. رفعه ٣٣ قدماً في الدقيقة الواحدة.. وقال واط: لتكن هذه هي الوحدة التي تقاس بها القدرة _ أي قدرة لانسان أو لحيوان أو لألة. واتخذ معاصروه هذا الحصان بهذه المقدرة (وحدة) واتخذه من جاء بعده من الأجيال.

س: من هو أول من صنع آلة عرفت بالميقاتة؟

جمان أول من صنع آلة عرفت بالميقاتة يعرف بها الأوقات. . هو العالم العربي عباس بن فرناس. . وهو أيضاً أول من حاول الطيران. .

أما أول من أدخل طريقة تحديد الوقت أثناء النهار هو العالم العربي الفلكي أحمد بن عبد الله المروذي الشهير بالحاسب.. وذلك برصد إرتفاع الشمس عن الأفق.. وله مؤلفات كثيرة في العلوم والحسابات الفلكيه .. وقد تبني علماء العرب هذه الطريقة في معرفة الوقت في أعمالهم الفلكية.

س: من أول من اكتشف القطب الشمالي المتجمد؟

ج.: أول من اكتشف القطب الشمالي المتجمد هو الرحالة الأمريكي الأدميرال روبرت بيري وذلك في ٢/٤/٩٠٩م.. والقطب الشمالي هو نقطة واقعة في أقصى الشمال من الأرض التي نعيش عليها (أي في قمة الكرة الأرضية) وبعكسه يقع القطب الجنوبي في أقصى الجنوب وهو منطقة متجمدة تماماً ومغطاة بالثلوج.. وروبرت بيري قد نجح في الوصول إلى القطب الشمالي باستعمال الزحافات والكلاب.

س: من أول من اكتشف القطب الجنوبي المتجمد؟

جـ: أول من اكتشف القطب الجنوبي المتجمد هو القبطان النرويجي أموندسن في ٢١/١٢/١٦ عيث قامت جماعتان من المستكشفين بسباق خطير ومثير عبر جليد القطب الجنوبي. . إذ كان عليهم أن يكونوا أول من يصل إلى القطب الجنوبي. . وكان السباق بين ارسالية من النرويج بقيادة القبطان (آموندسن) وأخرى انجليزية بقيادة القبطان (سكوت) وكان أول من وطيء القطب الجنوبي هو (آموندسن) الذي انتصر على سكوت في القطب الجنوبي هو (آموندسن) الذي انتصر على سكوت في كلاب الثلج الاقوياء . . بينما استخدم سكوت الحيول الصغيرة التي لا تتحمل مثل كلاب الثلج وقد وصل آموندسن قبل سكوت بشهر . حيث وصل مكوت في سكوت في مثل كلاب الثلج _ وقد وصل آموندسن قبل سكوت بشهر . حيث وصل سكوت في سكوت في سكوت أموندسن قبل سكوت بشهر . حيث وصل

س: من أول من اكتشف بصمة الصوت؟

جـ: أول من اكتشف بصمة الصوت هو العالم الأمريكي لورنس كريستا . حيث اخترع جهازا لرسم الرنين الناتج عن كل صوت . وهي طريقة جديدة لمعرفة الأشخاص المجهولين الذين يتم البحث عنهم ولا يوجد دليل يشير إليهم سوى المكالمات الهاتفية . وقد تبين له أن رنين صوت أى شخص يختلف عن الشخص الآخر . وإن كانت الأذن البشرية لا تستطيع التفرقة بين كل منها . إلا أن هذا الجهاز الالكتروني يوضح الفرق تماماً .

س: من أول من اكتشف وجود بروزات بأشكال معينة في الأصابع؟

جـ: أول من اكتشف وجود بروزات بأشكال معينة في الأصابع هو العالم البولندى بركنجي، أستاذ التشريح وعلم وظائف الأعضاء بجامعة بروسلاو في بولندا. . ثم جاء السير وليم هرشل عام ١٨٥٨م . . ليثبت أن الشكل المرسوم على جلد باطن الاصبع يدل على صاحب هذا الاصبع ويثبت انفراده بهذا الشكل.

س: من أول من اكتشف نظرية دوران الأرض؟

جـ: أول من اكتشف نظرية دوران الأرض حول الشمس هو العالم الايطالى كوبرنيكاس عام ١٦١٥م.

س: من أول من استخدم الأسفلت؟

جـ: أول من استخدم الأسفلت هم البابليون حيث كانوا يستخدمونه كمادة مقاومة لنفاذ الماء.. ثم عرفه الرومان وأطلقوا عليه البيتومين حيث بطنوا به الخزانات ومسطحات السباحة حتى يحفظها ويمنعها من التسريب..

س: من أول من ابتكر صناعة الورق الحالى؟

جـ: أول من ابتكر صناعة الورق الحالى هم الصينيون وبالتحديد الصينى (تسلى أى لون) في القرن الأول الميلادي عام (١٠٥م) وكانوا يصنعونه من القنب الهندى والقطن. ومن الصين أدخل إلى مصر وبلاد العرب في النصف الثاني من القرن الثامن عشر الميلادي. وحيث أنه أقل تكلفة من ورق البردى الذي كان يستخدم آنذاك فزاد الاقبال عليه. ومن بلاد العرب الذين السوا لها المعامل ونشروا استعمالها بين الشعوب وأصبحت المصانع الاسلامية تزود أوربا بما يلزمها من الورق وخاصة فرنسا وإيطاليا وإنجلترا.

س: من هو صاحب أول اكتشاف تلسكوبي للمجرات؟

جـ: أول اكتشاف تلسكوبي للمجرات كان صاحبه الفلكي الألماني سيمون ماريوس في عام ١٦١٢م. وقد فتح هذا الاكتشاف باب الدراسة العلمية للمجرات. .

س: من أول من اكتشف نظرية النسبية؟

جـ: أول من اكتشف نظرية النسبية المشهورة التي تحدد العلاقة بين الجاذبية وبين

انحناء الفراغ ذى البعد الزمنى الرابع. وقد درس الضوء وإنحراف الأشعة. . هو العالم الألماني البرت أينشتين عام ١٩١٦م. ولد عام ١٨٧٩م في مدينة أولم جنوب ألمانيا ومات عام ١٩٥٥م.

وحصل على جائزة نوبل للفيزياء عام ١٩٢١م. وسافر إلى الولايات المتحدة الأمريكية عام ١٩٣٠م.. وتجنس بالجنسية الأمريكية عام ١٩٤٠م.

س: من أول من اكتشف الاشعاع الذرى؟

جـ: أول من اكتشف الاشعاع الذرى هو عالم الطبيعة الفرنسي أنطوان هنرى بيكيريل عام ١٨٩٦م ـ الذي ولد عام ١٨٥٢م ومات عام ١٩٠٨م وحصل على جائزه نوبل في العلوم الطبيعية عام ١٩٠١م وشاركه فيها الزوجان كورى بيير ومارى كورى . وهو أول من إكتشف أشعات (الفا وبيتاوجاما) وتسمى أصغر وحدة قياس للأشعة الذرية البيكريل نسبة إلى مكتشف الاشعاع الذرى أنطوان هنرى بيكريل .

س: من أول من استطاع تجزئة الذرة؟

جـ: أول من استطاع تجزئة الذرة هو العالم الفيزيائي النيوزيلاندي ارنست رذر مورد (١٨٧١ ـ ١٩٣٧م) وذلك في عام ١٩٣٢م. الذي وضع النظرية النووية للذرة عام ١٩١١م. وحقق بعدها أول انقسام للذرة عندما قام بتوليد نيوترونات من ذرات النيتروجين،

س: من أول من اكتشف أشعة الليزر؟

جـ: أول من اكتشف أشعة الليزر هو العالم الأمريكي (تي إتش ميمان) وذلك عام . ١٩٦٠م. وأشعة ليزر عبارة عن شعاع من الضوء المكثف بحيث يمكن تبخير اصلب المواد.. وقد استخدم ميمان قضيباً من الياقوت لتأثيره الاشعاعي

القوى. . وتستعمل أشعة ليزر اليوم في اللحام والجراحة وفحص الخطوط. . وأيضاً مؤثرات خاصة في الافلام. .

س: من أول من اكتشف طريقة تصنيع الأسمنت الهيدروليكي؟

جـ: أول من اكتشف طريقة تصنيع الأسمنت الهيدروليكي، هم الرومان وذلك في القرن الثالث قبل الميلاد. . حيث خلطوا الرماد البركاني مع الجير. . فنتج الأسمنت . . وكان هذا الاكتشاف من الانجازات الرائعة للرومان . . أما اكتشاف طريقة تصنيع الأسمنت الحديث (الحالي) فكانت على يد المهندس الانجليزي جون سميتون عام ١٧٥٦م . وكان يبدو له أن عمال البناء في العصور الوسطى قد نسوا الوصفات الرومانية لخلط المونة . وظلت رديئة إلى أن قام سميتون باكتشاف الأسمنت الحديث بعد تطويره بإضافه الطفل إلى الجير .

س: من أول من اخترع فرامل السيارة؟

جـ: أول من اخترع فرامل السيارة، هو الأمريكي لوكهيد. وحصل على براءة الاختراع عام ١٩٤٥م لاختراع الفرامل المزدوجة الهيدروليكية وتعمل بالقدم، والميكانيكية وتعمل باليد. وتسابقت مصانع السيارات لشراء هذا الاختراع لما له من فوائد كبيرة في صناعة السيارات.

س: من أول من اخترع اسبراتير السيارة؟

جـ: أول من اخترع مورع الشرارة (الاسبراتير) للسيارات هما الأفريكيان: ادوار ديدر، تشارلز كيترنج، وذلك في عام ١٩٠٨م، حيث قاما بعد نجاح فكرتهما بتكوين شركة لإنتاج الاسبراتير.

س: من أول من اخترع عامود الكردان للسيارات؟

جـ: أول من اخترع عامود الكردان للسيارات، هو عالم الطبيعة الإيطالي (جيروم كاردان) عام ١٥٤٥م، وسُمى هذا العامود على اسمه (كردان).

محاصيل ومعادن

س: من أول من إخترع آلة حصاد القمح؟

جـ: أول من إخترع آلة حصاد القمح. . هو المخترع الاسكتلندى (بتريك بل) . . وذلك في عام ١٨٢٨م. وقد كان يجرها جوادان . . وأصبح بالامكان حصد فدان من القمح في ساعة واحدة . وكانت هذه الآلة عبارة عن ترس كبير مخروط على المحور الرئيسي يدفع إلى الامام جذعاً سريع الحركة يُشغل سواعد جذعاً آخر وقضيباً للقطع متارجحاً . وكان هناك سير على الجذع ذاته يدير شفرات آلة للتجميع لدفع القرج إلى الشفرات . وكان سير جانبي يدفع القمح المحصود إلى جانب الحاصدة .

س: من أول من إخترع حفارة البذور للزراعة؟

جـ: أول من اخترع حفارة البذور للزراعة ـ هو رائد الميكنة الزراعية البريطانى (جيتروتول) (١٦٧٤ ـ ١٧٤١م). حيث إستعمل لأول مرة حفارة لبذر البذور في الأرض الزراعية وكانت تجرها الأحصنة. وكانت قبل ذلك البذور تنثر باليد بطريقة متعبة ومتلفة. وكان اختراعه بداية جديدة لعصر الميكنة الزراعية.

س: من أول من إخترع الزحافة الحديثة؟

جـ: أرل من اخترع الزحافة الحديثة. . هو الانجليزى جيمس سميث وذلك في عام ١٨٤٠ م. حيث اخترع الزحافة ذات السلاسل المعدنية. والمعروف أن المصريين القدماء كانوا قد عرفوا الزحافة واستخدموها في الزراعة. وكانت على هيئة ساق شجرة لها أشواك مدببة.

س: من أول من اخترع مقص تقليم الأشجار؟

جـ: أول من اخترع مقص تقليم الاشجار والبساتين هو الفرنسي برتراندوى مولفيل _ وذلك في عام ١٨٥١م _ وكان أحد وزراء الملك لويس السادس

عشر _ وقد اضطرته الثورة الفرنسية إلى التزام المنفى. . فاخترع هذا المقص الذي أصبح رمزاً لفلاحة البساتين.

س: من أول من اخترع الجرار الزراعي (التراكتور)؟

جمد: أول من اخترع الجرار الزراعى (التراكتور) مده الأمريكي هولت وذلك في عام ١٩٠٤م. وهذا الجرار أفاد الفلاحين كثيراً في عمليات الزراعة سواء في الحرث أو نقل المحاصيل وغيرها من الفوائد الكبيرة للزراعة.

س: من أول من اخترع مكبس بالات التبن؟

جـ: أول من اخترع مكبس بالات التبن والقش هو الأمريكي هـ. ل. اميرى - وذلك في عام ١٨٥٣م. وقد نشأت ضرورة كبس الأعلاف في بالات عندما احتاجت الولايات المتحدة الأمريكية لتوريد كميات كبيرة من هذه الاعلاف إلى المدن الكبرى. . لاطعام الخيول المستخدمة وقتئذ في النقل والصناعة فلم يكن هناك مفر من الشحن في قوالب مضغوطة ومحكمة.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج الموز؟

جد: أولى دول العالم في انتاج الموز هي جمهورية الأكوادور في أمريكا الجنوبية تليها الهندوراس ثم كوستاريكا. والموطن الأصلى لشجرة الموز هي الهند. وأطلق عليه الغربيون كلمة (بنانا) وهي مأخوذة من اللغة العربية حيث أطلق عليه العرب بنان الموز أي أصبع الموز،

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج التمور؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج التمور هي العراق ـ حيث يوجد في العراق حوالي بين دول العالم في التمور هي العراق من ثلاثة ملايين نخلة فيها أكثر من ٣٠ مليون نخلة فيها أكثر من

. ٣٠٠ نوع من النخيل. والسعودية بها ١٥ مليون نخلة ومصر ١٣ مليون نخلة وفى البحرين نصف مليون نخلة.. ويبلغ انتاج الوطن العربى من التمور ما يعادل ٨٠٪ من الانتاج العالمي للتمور.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج جوز الهند؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج جوز الهند هي الفلبين. . حيث يصل معدل انتاجها السنوى ٢٦,٣٨٪ من الانتاج العالمي لجوز الهند. وتحتل أندونيسيا المركز الثاني وإنتاجها ١٩,٦٠٪ ثم الهند في المركز الثالث وانتاجها السنوى ١٠,٠١٪. ثم ما ليزيا في المركز الرابع وانتاجها 37,٣٪ من الانتاج العالمي لجوز الهند.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج الفول السوداني؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج الفول السوداني هي الهند. ويصل معدل انتاجها السنوى ٤٩, ٣٤٪ من الانتاج العالمي وتحتل جمهورية الصين الشعبية المركز الثاني ويصل معدل انتاجها ٧.و١٥٪، ثم الولايات المتحدة الأمريكية في المركز الثالث بمعدل انتاج ٨٦, ٧٪. ثم البرازيل في المركز الرابع وإنتاجها ١٨, ٥٪ من الانتاج العالمي للفول السوداني.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج الزهور؟

جمد: أولى دول العالم في إنتاج الزهور. . هي هولنداً . . وهي أيضاً أولى دول العالم في تصدير الزهور، والهولنديون يولون زراعة الزهور عناية خاصة .

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الجوت؟

جمد: أولى دول العالم في انتاج الجوت هي الهند ويصل معدل انتاجها السنوى

٧٢,٧١٪ من الانتاج العالمي.. وتحتل بنجلاديش المركز الثاني وانتاجها ٢٤,٧١٪ ثم الصين الشعبية في المركز الثالث وانتاجها ٣٩,٤١٪ من الانتاج العالمي للجوت. والجوت يعد من أكثر محاصيل الألياف استخداماً في الصناعة وأرخصها على الاطلاق. ويستخدم في صناعة الأقمشة والأكلمة والحبال وفي صناعة الأكياس لنقل محاصيل الحبوب.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج البخور؟

جمد: أولى دول العالم في انتاج البخور هي الصومال. وهي أيضاً أولى دول العالم في انتاج اللبان (المستكة) وكان المصريون في السابق يحضرون منها البخور إلى مصر في عهد الملكة حتسبشوت.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج القطن؟

ج: أولى دول العالم في إنتاج القطن هو الاتحاد السوفيتي ويبلغ معدل انتاجه السنوى ١٠,٠٠٪ من الانتاج العالمي. وتحتل الولايات المتحدة الأمريكية المركز الثاني بمعدل إنتاج ١٩,٢٠٪ ثم الصين الشعبية في المركز الثالث وانتاجها ١٣,١٧٪ ثم الهند في المركز الرابع ٨٣,٨٪ ثم البرازيل في المركز الخامس ٨٣,٥٪ وباكستان في المركز السادس ٢٦,٤٪ وتحتل مصر المركز السابع بمعدل انتاج ٤١,٤٪ ثم تركيا في المركز الثامن ٤٧,٧٪ ثم المكسيك

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج فول الصويا؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج فول الصويا هي الولايات المتحدة الأمريكية. ويصل معدل انتاجها السنوى ٢٦,٤٢٪ من الانتاج العالمي. وتحتل الصين الشعبية المركز الثاني وإنتاجها ٧٤,٥٦٪ ثم البراديل في المركز الثالث وإنتاجها

٢٤, ٣٪ ثم الاتحاد السوفيتي ١٨, ١٪ ثم أندونيسيا في المركز الخامس بمعدل ٢٠, ١٠٪ من الانتاج العالمي لفول الصويا.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الشاي؟

ج.: أولى دول العالم في إنتاج الشاى هي الهند وانتاجها السنوى ما يعادل ٢٨,٤١٪ من الانتاج العالمي. وتحتل سريلانكا المركز الثاني وانتاجها ٢٨,٣٠٪ ثم اليابان في المركز الثالث وانتاجها ٣٠,٠٠٪ والاتحاد السوفيتي في المركز الرابع ٢٠,٠٠٪. وأندونيسيا في المركز الخامس وانتاجها ٣٠,٩٠٪ ثم كينيا ٢٤,٣٪ وتركيا ٢٠,٠٠٪ من الانتاج العالمي للشاي.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج قصب السكر؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج قصب السكر هي الهند ـ حيث وصل معدل انتاجها السنوى ٢٢,١٠٪ من الانتاج العالمي ـ وتحتل البرازيل المركز الثاني بمعدل انتاج ١٨,٢٨٪. ثم كوبا في المركز الثالث بمعدل إنتاج ٨,٤١٪ والمكسيك المركز الرابع وانتاجها ٦٠,٥٪ ثم باكستان في المركز الخامس وانتاجها ٤٨,٥٪ من الانتاج العالمي لقصب السكر.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج القمح؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج القمع هو الاتحاد السوفتيي (١). حيث يصل معدل انتاجه السنوى ٣١,٤٥٪ من الانتاج العالمي أي حوالي ثلث الانتاج العالمي. وتحتل الولايات المتحدة الأمريكية المركز الثاني بمعدل إنتاج ١١,٨٥٪ وتحتل

⁽۱) ورد ذكر الاتحاد السوفيتي حسب ما ورد في آخر احصائية عالمية عام ۱۹۸۹م أى قبل تفكك الاتحاد السوفيتي. وحتى اعداد هذا الكتاب لم تصدر الاحصائية الجديدة. حيث أنها تصدر كل عشر سنوات. ونفس الشيء بالنسبة لجميع المعلومات الواردة في كتاب الأوائل عن الاتحاد السوفيتي في الانتاج العالمي للمحاصيل الزراعية والمعادن.

الصين المركز الثالث وإنتاجها ٩٠،٠٣٪. ثم الهند في المركز الرابع وانتاجها ٢٥,٠٥٪. ثم فرنسا في المركز الحامس ٢٠،٤٪ ثم تركيا في المركز السادس ٣٠،١٨٪ من الانتاج العالمي للقمح.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج الأرز؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج الأرد هي جمهورية الصين الشعبية . حيث يعد الأرد هو الغذاء الرئيسي للصينيون ـ ولذلك يهتمون جداً بزراعته وإنتاجة ويبلغ انتاجها السنوى ٣٢,٧١٪ من الانتاج العالمي للأرز وتحتل الهند المركز الثاني ومعدل انتاجها ٨٨, ٢٠٪ وباكستان في المركز الثالث بمعدل ٤٥,٢٪ ثم اليابان في المركز الرابع بمعدل ٤٤,٥٪ وأندونيسيا في المركز الخامس بمعدل اليابان في المركز الرابع بمعدل ٩٤,٥٪ ثم بورما ٣٧,٥٪ ثم البرازيل ٤٤,٢٪ من الانتاج العالمي لمحصول الأرد.

س: ما هي أولى دول في انتاج الذرة؟

جد: أولى دول العالم في انتاج الذرة هي الولايات المتحدة الأمريكية. ويبلغ معدل انتاجها العالمي سنويا ٢٠,٠٤٪ وتحتل البرازيل المركز الثاني وانتاجها ٨٥,٥٪ ثم الاتحاد السوفيتي المركز الثالث ٥٨,٣٪ وفي المركز الرابع المكسيك وانتاجها ٤٥,٣٪. وفرنسا في المركز الخامس ٢٠,٥٪ ثم الهند سادساً ٨٤,٢٪. ثم يوغسلافيا في المركز السابع ٢٠,٠٪ وفي المركز الثامن روماينا من الانتاج العالمي للذرة.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج الكاكاو؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج الكاكاو هي غانا ويبلغ معدل انتاجها سنوياً ٢٧,١١٪ من انتاج العالم من الكاكاو _ حيث أنها تنتج ما يزيد على خمسمائة مليون كيلو جرام ـ وتقدر المساحة المزروعة بالكاكاو في غانا حوالي خمسة ملايين فدان تقريبا ـ وفي المركز الثاني نيجيريا ونسبة انتاجها ٥٣, ٢٠٪ ثم البرازيل في المركز الثالث وانتاجها ٤٨, ١٥٪ وساحل العاج المركز الرابع وانتاجها ٢٦, ٢٩٪ ثم الأكوادور وانتاجها ٢٨, ٢٠٪ ثم الأكوادور الحامس ٢٦, ٧٪ ثم كولومبيا ٤٣, ١٪ ثم فنزويلا ٣٠، ١٪ من الانتاج العالمي للكاكاو.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الخوخ؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج الخوخ هي الصين ـ وهي أيضاً الموطن الاصلى لزراعة شعجرة الخوخ.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الزيتون؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج الزيتون هي أسبانيا وتنتج حوالي ٣٧٪ من الانتاج العالمي _ وتليها إيطاليا وإنتاجها ٣٠٪ من الانتاج العالمي . وتليها اليونان وإنتاجها ٢٠٪ من الإنتاج العالمي للزيتون.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج التفاح؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج التفاح هي الولايات المتحدة الأمريكية والتفاح الأمريكي مشهور ومعروف في جميع الأسواق العالمية بالجودة والطعم اللذيذ والولايات المتحدة هي أيضاً أولى دول العالم في تصدير التفاح.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج البرتقال؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج البرتقال هي الولايات المتحدة الامريكية. . والموطن الأصلى للبرتقال هي الصين الذي عرفته عام ٢٢٠٠ ق. م. . ثم نقل الرحالة البرتغاليون هذه الشجرة من الصين إلى أوربا. .

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج السكر؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج السكر هي الاتحاد السوفيتي ويبلغ معدل إنتاجه السنوى ٦,٦١٪ من الانتاج العالمي. ثم كوبا ٣٦,٠١٪ والولايات المتحدة الأمريكية ٣٠,٧٠٪ ثم البرازيل ٦,٨٧٪ ثم الهند ٣٥,٣٠٪ والصين الشعبية ٩٧,٣٠٪ واستراليا ٤٣,٤٣٪ والمكسيك ٢٩,٣٠٪ ثم الفلبين ٢١,٧١٪ من الانتاج العالمي للسكر.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج زيت النخيل؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج زيت النخيل. . هي نيجيريا ويبلغ معدل انتاجها السنوى ٢٦, ٢٦٪ من الانتاج العالمي لزيت النخيل وتحتل ما ليزيا المركز الثاني وانتاجها السنوى ٤٨, ٢١٪ من الانتاج العالمي. ثم أندونيسيا في المركز الثالث بعدل انتاج ١٠, ١٠٪ وزائير في المركز الرابع وإنتاجها السنوى ١١٪ من الانتاج العالم وفي المركز الحامس غانا وانتاجها السنوى ٣٥,٣٠٪ من الانتاج العالمي لزيت النخيل.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج الصمغ؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج الصمغ هي دولة السودان ـ حيث تبلغ قيمة صادراتها من الصمغ حوالي ١٢٪ من قيمة صادرات العالم. .

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج القطن طويل التيلة؟

جـ: أولى دول العالم في انتاج القطن طويل التيلة هي مصر. . فالبرغم من ضآلة الانتاج المصرى من القطن حيث يبلغ انتاجها السنوى ٤١,٤١ من الانتاج العالمي إلا أن أهمية الانتاج المصرى ترجع قيمته إلى نوعيته الممتازة فهو من الأقطان طويلة التيلة التي يشتد الطلب عليها في الأسواق العالمية .

وانتاج مصر العالمي من القطن طويل التيله ما يعادل ٥٠٪ من الانتاج العالمي.. وتحتل السودان المركز الثاني ومعدل انتاجها ٧٠، ٣٠٪ ثم تحتل بيرو المركز الثالث وإنتاجها ٢٠، ١٠٪ ثم الولايات المتحدة الأمريكية ٥٠،٥٪ من الانتاج العالى للقطن طويل التيلة وتحتل مصر المركز الثالث للدول المصدرة للقطن وتساهم بحوالي ٨٪ من صادرات القطن العالمية. بعد الولايات المتحدة الأمريكيه والاتحاد السوفيتي.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج البن؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج البن هي البرازيل ويبلغ معدل انتاجها السنوى . ٢١,١٠٪ من الانتاج العالمي للبن. وتحتل كولومبيا المركز الثاني ومعدل انتاجها السنوى ٩٥,١٣٪. وفي المركز الثالث ساحل العاج وانتاجها ٨٧,٥٪ ثم أثيوبيا ١٣,٥٪ وأوغندا ٨٩,٤٪ وأندونيسيا ٥٠,٤٪ والكسيك في المركز الثامن وانتاجها ٤٩,٤٪ من الانتاج العالمي للبن.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج المطاط الطبيعي؟

ج: أولى دول العالم في انتاج المطاط الطبيعي هي ماليزيا حيث أنها تمد العالم بنسبة ١١, ٤٤٪ من احتياجاته. . وتحتل أندونيسيا المركز الثاني عالمياً بمعدل انتاج ٢٧, ٢٤٪ ثم تايلاند في المركز الثالث بمعدل انتاج ٢٧, ٢١٪ وسيرلانكا في المركز الرابع ٤٤, ٥٪ من الانتاج العالمي للمطاط الطبيعي.

س: ما هي أولى دول العالم في انتاج الفلين؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج الفلين هي البرتغال وتليها الجزائر - ثم المغرب واسبانيا وفرنسا وتونس. .

س: ما هي أولى الدول العربية انتاجاً للمانجو؟

جمد: أولى الدول العربيه إنتاجاً للمانجو هي مصر. . وقد عرفت زراعته في عهد محمد على باشا عام ١٨٢٥م.

س: من أول من عرف زراعة الباذنجان؟

ج.: أول من عرف زراعة الباذنجان هم الهنود. والهند هي الموطن الأصلى للباذنجان. ويلقب الباذنجان في بعض المناطق بالأسود.

س: من أول من عرف زراعة الفول السوداني؟

جـ: أول من عرف رراعة الفول السوداني هم الامريكيون في المنطقة الاستوائية في المريكا الجنوبية ـ ثم نقله البرتغاليون إلى أفريقيا في القرن السادس عشر ـ وقد سمى بالفول السوداني لأن مصر عرفته عن طريق السودان. .

وحبوب الفول السوداني غنية بالزيت والبروتين. ، وتصنع منها ربدة الفول السوداني . . كذلك تحتوى على عدد من الفتيامينات وعلى الفوسفور وعناصر غذائية هامة أخرى . .

س: من أول من عرف زراعة البرتقال؟

جـ: أول من عرف زراعة البرتقال هم الصينيون ـ وتعتبر الصين الموطن الأصلى للبرتقال حيث عرفته عام ٢٢٠٠ ق.م ـ ثم قام الرحالة البرتغاليون بنقل هذه الشجرة من الصين إلى أوربا والعالم..

س: من أول من عرف التبغ؟

جـ: أول من عرف التبغ في العالم هم الهنود الحمر ـ وقد عرف هذا النبات لأول

مرة عندما وصل الأسبان إلى جزر الهند الغربية ولاحظوا أن السكان الوطنيين من الهنود الحمر يدخنون بعض الأوراق في جزيرة توباجو الهندية ولذلك أطلق على هذا النبات توباجو وتم تحريفها إلى تبغ. "وَالموطن الأصلى لهذا النبات أمريكا الوسطى والأجزاء الشمالية من أمريكا الجنوبية.

س: من أول من عرف القطن؟

ج.: أول من عرف القطن هم الهنود وذلك في العالم القديم. . ثم عرفته مصر سنة . . ٤ ق.م ـ وعرفته أوربا عن طريق العرب. .

س: ما هي أول دولة عرفت البطاطا؟

جـ: أول دولة عرفت البطاطا هى (البيرو) فى أمريكا الجنوبية. . ثم نقلها الأسبان إلى العالم . . والبطاطا هى الطعام الرئيسى لعدد كبير من الشعوب مثل الأيرلنديين والألمان ـ وعندما أصيب موسم البطاطا بالفساد فى إيرلندا عام ١٨٤٦م مات حوالى نصف مليون أيرلندى لأنها الطعام الرئيسى لهم . .

س: من أول من عرف العنب؟

ج: أول من عرف العنب هم قدماء المصريين. حيث عرفوه قبل الميلاد بأربعة آلاف عام. حيث وجدت أوراقه في مقبرة (بتاح حوتب). وعثر على بعض الموميات القديمة ملفوفة في ورق العنب. ووجدت نقوش تبين طرق زراعة العنب على المقابر الخاصة بهم..

س: من أول من عرف قصب السكر في التاريخ؟

جـ: أول من عرف قصب السكر في التاريخ هم الهنود. . وذلك منذ حوالي · · ٤ سنة ق . م . . ثم عرفه العرب والفرس سنة · · ٥ ميلادية . . ووصل أمريكا عام ١٧٥١م.. ولم يشاهد الأوربيون قصب السكر إلا عندما وصل الاسكندر إلى الهند. ووصفه أحدهم بأنه نبات يُصنع العسل دون نحل..

س: من أول من عرف زراعة النخيل؟

جمد: اول من عرف زراعة النخيل هم قدماء المصريين مديث ظهرت رسومات اشجار النخيل في المتاحف المصرية والأثار الفرعونية منذ أكثر من أربعة آلاف عام. واهتموا بزراعته والعناية به. وظلت هذه الشجرة الأصيلة مرتبطة بحياة الانسان العربي منذ أن عرفها. وهي من أساسيات غذائه. وأعطته الصحة والقوة . وأمدت جسمه بكل المقومات الغذائية ، ويذكر أن ٩٩,٧ من النخيل موجود في الأراضي العربية . ويكاد ينعدم في البلاد الأخرى .

س: ما هي أول دولة عربية عرفت المانجو وزرعته؟

جـ: أول دولة عربيه عرفت المانجو وزرعته هي سلطنة عمان وذلك في القرن العاشر الميلادي ومنها انتقلت إلى البصرة واليمن..

س: من أول من أنتج الحرير؟

جـ: أول من أنتج الحرير هم الصينيون.. وذلك منذ أربعة آلاف سنة وبقى سر دودة القز لديهم فقط أكثر من ألفى عام.. والمعروف أن الصين تنتج وحدها نصف إنتاج العالم من الحرير.

س: ما السبب في أول تسمية النيكوتين بهذا الاسم؟

جمد: السبب في أول تسمية النيكوتين بهذا الاسم. . نسبة إلى السفير الفرنسي في البرتغال جان نيكوت. . الذي قام بنقل شتلة التبغ من البرتغال إلى فرنسا عام ١٠٥٨م . . والنيكوتين مادة سامة . . ويكفى ٥٠ ملجرام منها لقتل

الانسان.. وقد استعملته الملكة الفرنسية كاترين لتسكين آلام الصداع وقلدها رجال الحاشية. واستعمله الشعب الفرنسي أولاً كنشوق (عطوس) في الأنف وسموه مسحوق الملكة..

س: من أول من عرف زراعة الفول؟

جمد: أول من عرف زراعة الفول هم قدماء المصريين. وقد استخدموه كغذاء لهم قبل وأثناء بناء الاهرامات ـ وعرفه كذلك الصينيون القدماء. وجاء ذكره في كتبهم القديمة عام ٢٨٣٨ قبل الميلاد.

س: من أول من عرف زراعة البطاطس؟

جـ: أول من عرف زراعة البطاطس. هم الأمريكيون.. وبالتحديد الهنود الحمر.. ودخلت البطاطس إلى أسبانيا عام ١٥٥٤م. مع القائد الأسباني بيزار عند عودته من أمريكا.. ومن أسبانيا انتشرت البطاطس إلى الجزر البريطانية في مطلع القرن السابع عشر ـ ثم إلى بلجيكا في نهايته.. وفي مطلع القرن الثامن عشر دخلت البطاطس إلى النمسا وألمانيا.. وجميع أنحاء أوربا ـ والطريف أنه حتى أواخر القرن الثامن عشر كان الفرنسيون لا يعتقدون أن البطاطس تصلح للاستخدام الآدمي.. وكانوا يقدمونها طعاماً للماشيه.. ولولا المجاعة التي حدثت في فرنسا في أواخر القرن الثامن عشر واحتياج الفرنسيون لأكل البطاطس لكان رفضهم الدائم للبطاطس.

س: من أول من عرف زراعة الكمشرى؟

جـ: أول من عرف زراعة الكمثرى هو المزارع الفرنسى لويس بوابينبل. الذى قام بغرس أول أشجارها عام ١٨٤٥م. وأنتج أولى ثمارها فى ٦ فبراير ١٨٥٥مم. وقدم أولى ثمارها إلى الجمعية المركزية لزراعة البساتين بالرين فى فرنسا فى نفس اليوم ـ ومع ذلك فإن هذا النجاح الذى تقدره الدنيا كلها ـ لم يعد على صاحبه لا بالشهرة ولا بالثراء ـ وظل مزارعاً بسيطاً طوال حياته.

س: من أول من عرف زراعة الفراولة؟

جـ: أول من عرف زراعة الفراولة هو البحار الانجليزى فرنسوا فريزيير وذلك فى عام ١٧١٤م. والطريف أنه ضابط بحرى وليست لدية أى خلفية عن الزراعة.. ولكنه فى احدى رحلاته البحرية إلى سواحل أمريكا الشمالية ـ قام باحضار خمس شجيرات من فراولة شيلى.. وأحضرها معه إلى بريطانيا _ ولم تعطى ثماراً فاستخدمها فى تلقيح شجيرات أخرى أحضرها من فيرجينيا فكانت الحصيلة أول حبات الفراولة المعروفة فى عصرنا الحديث _ وانتشرت زراعة الفراولة.

س: من أول من عرف زراعة الطماطم؟

جـ: أول من عرف زراعة الطماطم هم الأمريكيون. وبالتحديد في أمريكا الجنوبية _ وكانت تزرع كأى نبات طريف يصلح للزينة لا أكثر _ بل ساد الاعتقاد لديهم بأنها سم قاتل _ ثم أطلق عليها لقب تفاحة الحب _ ودخلت في أوربا عام ١٥٩٦م. وبعد قرنين من الزمان تم الاعتراف بصفاتها الغذائية ومذاقها اللذيذ وفوائدها العظيمة. وأول محصول نزل إلى الأسواق عام ١٨١٢م ويطلق عليها البعض اسم (بنادورة) وأيضا يسميها البعض (المجنونة) نظراً لأن سعرها في الأسواق غير ثابت.

س: من أول من استخرج السكر من القصب؟

ج: أول من استخرج السكر من القصب هو الأمريكي اتين بور، وذلك في عام ١٧٩٤م، في مدينة لويزيانا الأمريكية. . حيث وبعد اجراء بعض التجارب لاحظ أن العصير عند تسخينه يجف وتتبقى منه بللورات السكر. فاستخدمها اقتصادياً ونجحت فكرته.

س: ما هي أولى دول العالم الأكثر تعداداً للبقر؟

جـ: أولى دول العالم أكثر تعداداً للبقر هي الهند.. لأنهم يقدسونها ولا يذبحونها. ويبلغ عدد الأبقار في الهند حوالي (٢٠٠٠) مائتين مليون بقرة أي ما يوازي ٢٠٠٠/ من الانتاج العالمي يليها في المركز الثاني الولايات المتحدة الأمريكية ثم الصين الشعبية.

س: ما هي أولى دول العالم أكثر تعداداً للخراف؟

جـ: أولى دول العالم أكثر تعداداً للخراف هي نيوزيلانده.. حيث أن عدد الخراف بها يوازي أكثر من عشرين ضعفاً لعدد السكان.. وتشغل مساحة المراعى في نيوزلانده نيوزلانده حوالي ٧٩,٧٩٪ من المساحة الكلية. ويعد الرعى في نيوزلانده أهم حرف السكان وأكثرها مساهمة في الدخل القومي وقد ساعد في ذلك عدة عوامل أهمها الاهتمام بالمراعي بصفة مستمرة. والتوسع في زراعة محاصيل العلف واتباع أحدث الاساليب العلمية في تربية الحيوانات.. وأيضا غنى المراعى الطبيعية كنتيجة لسقوط الأمطار بكميات كبيرة وانتظامها وتوريعها على معظم شهور السنة.

س: ما هي أولى دول العالم تعدداً للسكان؟

جمد: أولى دول العالم تعدداً للسكان هي الصين حيث يبلغ تعداد سكانها حواسي بليون نسمة (الف مليون) ونسبة المسلمين فيها ١٠٪.

س: ما هو أول غذاء لا يفسد مهما طال عليه الزمن؟

جـ: أول غذاء لا يفسد مهما طال عليه الزمن هو العسل. حيث وجدوه في قبور قدماء المصريين منذ ٢٠٠٠ سنة. ولا يزال صالحاً للأكل. وفي المرتبة الثانية التمر إذا كان خالياً من الحشو بالجوز أو اللوز لأنه يفسد بسبب دود الجوز واللوز الذي بداخله.

س: ما هو أول طائر دجنه الأنسان؟

جمه: أول طائر دجنه الانسان هو طائر الأوز . . والغريب أن فرخ الأوز إذا ضل عن أمه . . . فإنه يلحق بأول كائن حي يراه ويقبله كأم له . .

兼华华华

س: من أول من استخدم التفريخ الاصطناعي للدواجن؟

جـ: أول من استخدم التفريخ الاصطناعى للدواجن هم قدماء المصريين.. وقد أصبح الآن التفريخ الاصطناعى للدواجن منتشراً في جميع أنحاء العالم.. ولكنه تطور بالطرق العصرية الحديثة.. فبدلاً من أن ترقد الدجاجة على كمية قيلة من البيض لمدة إحدى وعشرين يوماً.. أصبح البيض يفقس وبكيمات كبيرة في آلات تدفئة خاصة وتنتج يومياً مئات الصيصان.

س: من أول من أطلق إسم أورانج على البرتقال؟

جـ: أول من أطلق اسم أورانج على البرتقال هم العرب حيث أن كلمة أورنج أصلها في العربية نارنج. .

س: ما هي أول الألياف النسيجية التي عرفها الانسان؟

جـ: أول الألياف النسيجية التي عرفها الانسان هو الكتان. حيث عشروا على بقاياه ضمن آثار العصر الحجرى في سويسرا. وانتشرت زراعته وصناعته في مصر القديمة. . أما القطن فلم يظهر ولم ينافس الكتان إلا في القرن الثامن عشر الميلادي.

س: ما هي أول أداة زراعية عرفها رجل ما قبل التاريخ؟

جـ: أول أداة زراعية عرفها رجل ما قبل التاريخ هى الفأس. التى تستخدم فى حرث الأرض الزراعية وما زالت هذه الآلة تستخدم فى العصر الحديث وهى آلة لا يستغنى عنها المزارعون قديماً وحديثاً فى مجال الزراعة.

س: ما هي أول المعادن التي عرفها الانسان؟

جـ: أول المعادن التي عرفها الانسان على سطح الأرض معدن الفضة. واستخدم هذه المعدن لصنع الحلى والملابس الخاصة للنساء، فقد وجدت عينات من الفضيات القديمة يعود تاريخ استخدامها إلى حوالى ٥٠٠٠ سنة قبل الميلاد وتركز إنتاج الفضة بشكل كبير في المناطق العربية. واستخدمت كنقود وعملات.

س: من أول من اكتشف معدن النحاس؟

جـ: أول من إكتشف معدن النحاس هم قدماء المصريين في عام ١٢٠٠ ق.م٠٠ وهم أيضاً أول من استخدم النحاس. وكانوا يحصلون من النحاس من خاماته بتقطيعها إلى قطع صغيرة وخلطها بالفحم النباتي واحراقها في حُفر بالأرض وبعد انصهار النحاس الخام يفصلون الخبث الموجود على السطح. ثم يتركون النحاس النقي حتى يبرد. ويأخذونه ويقطعونه قطعاً صغيرة لتسهيل تداولها وتشكيلها. وقد عثر في مقابرهم وآثارهم على كثير من الأدوات التي تم تصنيعها وتشكيلها من النحاس.

س: من أول من اكتشف غاز الهيليوم؟

جـ: أول من اكتشف غاز الهيليوم هو العالم البريطاني هنري كافيندش وذلك في عام ١٧٦٦م.

س: من أول من اكتشف الالمنيوم؟

جمد: أول من اكتشف معدن الألمونيوم واستخلصه هو الانجليزى هانز كريستان أورستد وذلك في عام ١٨٢٥م. وكان اكتشافاً عظيماً ومفيداً للبشرية حيث أن الألمونيوم أرخص ثمناً من النحاس ونظراً لسهولة استعماله ورخص ثمنه فقد استبدله الناس بالنحاس في صنع الأواني المنزلية وغيرها.

س: من أول من اكتشف حامض الكبريت؟

جـ: أول من اكتشف حامض الكبريت وحضره كيميائياً، هو العالم العربي المسلم أبو بكر محمد بن زكريا الرازي. . المتوفي عام ٣٢١هـ، وقد اشتهر الرازي بتخصصه في علم الكيمياء والصيدلة وتحضير العقاقير الطبية والطب، ويعد هذا المركب الذي حضره من أهم المركبات الكيميائية، وأطلق عليه اسم زيت الزاج أو الزاج الأخضر.

س: من أول من اكتشف عنصرى الصوديوم والبوتاسيوم؟

جـ: أول من اكتشف عنصرى الصوديوم والبوتاسيوم. . هو العالم الفيزيائي همفرى ديفي. وذلك في العقد الأول من القرن التاسع عشر.

س: من أول من اكتشف معدن الفوسفور الخام؟

جـ: أول من اكتشف معدن الفوسفور الخام هو الكيميائي الانجليزي هينج براند وذلك في عام ١٦٨٠م.

س: من أول من اكتشف عنصر التنجستن؟

جـ: أول من اكتشف عنصر التنجستن (سلك اللمبة الكهربائية) هما الأخوين فاوستو ودون خوان دلهويار.. وذلك في عام ١٧٨٣م. حيث يبيض سلك رقيق من التنجستن ويسخن عندما يمر فيه تيار كهربائي ويتوهج لاضاءة المصباح.

س: من أول من اكتشف غاز النيتروجين؟

جـ: أول من إكتشف غاز النيتروجين.. هو الطبيب والكيميائي الانجليزى دانيال روذفورد (١٧٤٨ ـ ١٨١٩م). وذل أثناء إعداد رسالته للدكتوراه عام ١٧٧٢م.

س: من أول من اكتشف الكربون؟

جــ: أول من اكتشف الكربون هو الكميائي ويلارد فرانك ليبي «١٩٠٨ ـ ١٩٩٨. وذلك في عام ١٩٤٧م. وهو خبير النشاط الإشعاعي للأجسام الحية. والحاصل على جائزة نوبل في الكمياء في عام ١٩٦٠. وتقوم فكرة تحديد عمر الأشياء القديمة عن طريق الكربون (١٤) على قياس النشاط الإشعاعي لنظيره.

س: من أول من إكتشف الكلور؟

جمد: أول من اكتشف الكلور هو الكيميائي والصيدلي السويدي كارل ويلهلم سكيل «١٧٤٢ ـ ١٧٨٦ م»، وذلك في عام ١٧٧٤، وقد إكتشف الكلور بإجراء تفاعل بين حامض الكلوردريك وبيوكسيد المنجنيز.

س: من أول من إكتشف معدن النوشادر؟

جد: أول من إكتشف النوشادر هو الكيميائي الألماني فريتز هاير، حيث نجح في تركيب النوشادر من عنصرين وهما النتروجين «الأروت» والهيدروجين.

س: من أول من إكتشف حامض النتريك؟

جـ: أول من إكتشف حامض النتريك هو الكيميائي الفرنسي فريدريك كوهلمان ـ وذلك في عام ١٨٣٨ م. حيث قام بتحضير حامض النتريك بأكسدة النوشادر في وجود عامل مساعد وهو عنصر البلاتين.

س: من أول من إكتشف غاز الهيدوجين؟

جد: أول من إكتشف غاز الهيدوجين، هو الكيميائي والفيزيائي الأمريكي أرفنج لانجمور «١٩٣٢م»... وحصل على جائزة نوبل عام ١٩٣٢م.

س: من أول من إستخدم النحاس؟

ج : أول من إستخدم النحاس المذاب هو نبى الله سيدنا سليمان الحكيم عليه السلام. وورد ذلك في القرآن لكريم في سورة سبأ «آية ١٢» قوله تعالى «وأسلنا له عين القطر».

س: ما هي أولى الدول العربية في إنتاج البترول؟

ج: أولى الدول العربية في إنتاج البترول هي المملكة العربية السعودية وأهم حقول إنتاج البترول فيها هي الغوار والسفانية، والقطيف ورأس تنورة والظهران والدمام.

وتحتل العراق المركز الثانى وأهم حقولها كركوك والزبير والرملة. والامارات فى المركز الثالث وأهم حقول الإنتاج بها هي بوحسا وزاكوم وأم الشيف. ثم تحتل ليبيا المركز الرابع وأهم حقولها زلطن وسرير وآمال. ثم الكويت فى المركز الخامس وأهم حقول الإنتاج بها هى البرقان ومقوع والوفرة.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج المنجنيز؟

ج : أولى دول العالم في إنتاج المنجنيز هو الإتحاد السوفيتي ـ ويستخدم المنجنيز في صناعة الحديد والصلب وأيضاً في صناعة النحاس والصناعات المعدنية والكيميائية ومواد الطلاء.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج التبغ؟

ج-: أولى دول العالم في إنتاج التبغ هي الولايات المتحدة الأمريكية ويصل معدل إنتاجها السنوى ١٨,٣١٪ من الإنتاج العالمي. وتحتل الصين الشعبية المركز الثاني وإنتاجها ٦٣,١٣٪ ثم الهند في المركز الثالث ١٦,٧٪ والبرازيل المركز الرابع ٦٠,٥٪ والإتحاد السوفيتي المركز الخامس ٤٩,٥٪. وباكستان في المركز الرابع ٦٠,٥٪.

السادس وإنتاجها ٣,٤٦٪. ثم اليابان ٣,١٧٪ وتركيا ٢,٩١٪ من الإنتاج العالمي للتبغ.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج المطاط الصناعي؟

ج.: أولى دول العالم في إنتاج المطاط الصناعي هي الولايات المتحدة الأمريكية ويصل معدل إنتاجها السنوى ٧٠٪ من الإنتاج العالمي. وتحتل المانيا الغربية والمملكة المتحدة المركز الثاني ومعدل إنتاج كل منهم ٩٪. ثم البرازيل بنسبة ٥٪ وإستراليا ٣٪ وكندا٤٪ من الإنتاج العالمي للمطاط الصناعي.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج خام الحديد؟

ج : أولي دول العالم في إنتاج خام الحديد هو الإتحاد السوفيتيي ويليه الولايات المتحدة الأمريكية ثم الصين الشعبية وكندا وفرنسا والسويد وإجمالي إنتاج هذه الدول الست وحدها ما يعادل ٦٨٪ من الإنتاج العالمي لخام الحديد والنسبة الباقية ٣٢٪ تنتجها حوالي خمسون دولة أخرى.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الصوف الخام؟

جا: أولى دول العالم في إنتاج الصوف الخام هي إستراليا ويصل معدل إنتاجها السنوى ما يعادل ٣٢,٣٩٪ من الإنتاج العالمي، وتتصدر دول العالم في صادرات الصوف حيث تسود ظروف طبيعية من أمطار قليلة إلى غطاء نباتي فقير فتسود حرفة الرعى التجارى التي تساهم بدور كبير في التجارة الدولية للأغنام والماعز، وتحتل نيوزلانده المركز الثاني ويصل معدل إنتاجها السنوى ١٢,٣٢٪ من الإنتاج العالمي.

أى أن مجموع إنتاج الدولتين إستراليا ونيوزيلانده وحدهما يقل قليلاً عن نصف إنتاج العالم من الصوف الجام.

س:ما هي أولى دول العالم في إنتاج فحم البيتومين؟

ج: أولى دول العالم في إنتاج فحم البيتومين هي الولايات المتحدة الأمريكية ويحتل الإتحاد السوفيتي المركز الثاني ثم الصين الشعبية والمملكة المتحدة وهذه الدول الأربع وحدها تنتج ما يعادل ٦٥٪ من الإنتاج العالمي لفحم البيتومين سنهياً.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج معدن النيكل؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج معدن النيكل هي كندا. ويصل معدل إنتاجها السنوى ٥٥٪ من الإنتاج العالمي. ويستخرج من منطقة واحدة هي منطقة «سدبري» شمال بحيرة هارون في ولاية أونتاريو. ويحتل الإتحاد السوفيتي المركز الثاني في إنتاج النيكل على المستوى العالمي.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج معدن التيتانيوم؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج معدن التيتانوم هي الولايات المتحدة الأمريكية ويصل معدل إنتاجها السنوى ٣٥٪ من الإنتاج العالمي.

وتحتل إستراليا المركز الثانى بمعدل إنتاج ٢١٪ ثم كندا فى المركز الثالث وإنتاجها ١١٪ ثم ماليزيا ٥٪ وفنلندا ٥٪ ثم أسبانيا ٢٪ من الإنتاج العالمي للتيتانيوم.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج البوتاس؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج البوتاس هي ألمانيا الغربية ويصل معدل إنتاجها السنوى حوالي ٢٠٪ من الإنتاج العالمي ـ وتحتل فرنسا المركز الثاني بمعدل إنتاج ٢٢٪ ثم الولايات المتحدة الأمريكية في المركز الثالث وإنتاجها ١١٪ أي أن المانيا وفرنسا والولايات المتحدة الأمريكية مجموع إنتاجهم ما يعادل ٩٣٪

من الإنتاج العالمي للبوتاس إما باقي الكمية. ونسبتها ٧٪ فقط فتورع على عدد محدود من دول العالم.

杂称杂杂卷

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الأخشاب؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج الأخشاب هو االإتحاد السوفيتي حيث بلغ معدل إنتاجه السنوى ٢٤, ١٦٪ من الإنتاج العالمي وتحتل الولايات المتحدة الأمريكية المركز الثاني بمعدل إنتاج ١٦, ١٤٪ والصين الشعبية في المركز الثالث بمعدل إنتاج ٧, ١٠٪ وتحتل البرازيل المركز الرابع بمعدل إنتاج ٧, ١٠٪ وكندا في المركز بمعدل إنتاج ٥٢,٥٪ من الانتاج العالمي ثم الهند وأندونيسيا والسويد ونيجيريا واليابان وفنلندا والفلبين وفرنسا وألمانيا الغربية وماليزيا وأثيوبيا والسودان وتركيا وبولندا.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج ورق الطباعة؟

جـ: أولى الدول العالم في إنتاج ورق الطباعة هي كندا حيث يصل إنتاجها السنوى ٢٥ر٣٪ من الإنتاج العالمي. وتحتل الولايات المتحدة الأمريكية المركز الثاني بمعدل إنتاج ٢٢ر١٤٪. ثم اليابان في المركز الثالث بمعدل إنتاج ٨٨٪ ثم فنلندا ١٠ر٠٪. ثم الإتحاد السوفيتي ١٤,٥٪ والسويد ٨١،٤٪ من الإنتاج العالمي لورق الطباعة.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الأسماك؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج الأسماك هي بيرو حيث يصل معدل إنتاجها السنوى ١٩,١٩٪ من الإنتاج العالمي وتحتل اليابان المركز الثاني وإنتاجها ١٠,١٠٪ والصين الشعبية في المركز الثالث وإنتاجها ١٠,١٠٪ ثم الإتحاد السوفيتي ٤٥,٠١٪ والنرويج ٢٩,٤٪ ثم الولايات المتحدة الأمريكية الإمريكية من الإنتاج العالمي للأسماك.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الألمنيوم؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج الألمنيوم هي الولايات المتحدة الأمريكية يليها كندا ثم الإتحاد السوفيتي.

س: ماهى أولى دول العالم في إنتاج معدن النحاس؟

جد: أولى دول العالم في إنتاج معدن النحاس هي زامبيا. وتحتل زائير المركز الثاني ثم جمهورية جنوب أفريقيا. وهذه الدول الثلاثة تنتج وحدها ما يعادل ٢٥٪ من الإنتاج العالمي للنحاس.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الماس؟

ج : أولى دول العالم في إنتاج الماس هي : ـ

جمهورية جنوب أفريقيا وتليها ناميبيا ثم زائير وأنجولا وهذه الدول تنتج وحدها حولى ٧٠٪ من الإنتاج العالمي للماس.

**

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج البترول؟

جـ: أولى دول العالم في إنتاج البترول هي الولايات المتحدة الأمريكية. ومعدل إنتاجها يصل إلى خمسمائة مليون طن من البترول سنوياً. وأمريكا هي أول دولة في العالم ظهر فيها البترول.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج الغاز الطبيعي؟

جمد: أولى دول العالم في إنتاج الغاز الطبيعي هي الولايات المتحدة الأمريكية وأمريكا ومعها بعض الدول الصناعية الكبرى يفكرون حالياً في تجهيز بديل للبترول لموجهة الظروف المتغيرة في المستقبل.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج اللؤلؤ؟

جد: أولى دول العالم في إنتاج اللؤلؤ هي اليابان حيث بدأت زراعة اللؤلؤ في اليابان في أوائل القرن العشرين حوالي عام ١٩٠٠م ومنذ ذلك الحين بدأت تنتشر عملية تربية اللؤلؤ بين عدد كبير من الشعب الياباني وقد تزايد الإنتاج يوماً بعد يوم وتزايد دخل اليابان من تصدير اللؤلؤ لجميع بلدان العالم. وجدير بالذكر أن اليابان إهتمت بهذه العملية فأنشأت شركة لتنظيم ودراسة وتربية اللؤلؤ والعمل على تحسين النوعية المنتجة والمحافظة على أسواق التوزيع العالمية وتعتبر اليابان منتجة لحوالي ٩٩٪ من اللآليء التي تتزين بها نساء العالم.

س: ما هي أولى دول العالم إنتاجاً للذهب؟

جـ: أولى دول المعالم إنتاجاً للذهب هي جنوب أفريقيا حيث أنها تنتج حوالى ٠٧٪ من الإنتاج العالمي يليها الإتحاد السوفيتي في المرتبة الثانية وينتج حوالي ٢٥٪ من الإنتاج العالمي، أما الولايات المتحدة الأمريكية فيبلغ إنتاجها حوالي ٣٪ من الإنتاج العالمي. وجدير بالذكر أن أكبر مخزون للذهب في العالم في الولايات المتحدة الأمريكية في قلعة «فورث نوكس».

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج القصدير؟

جــ: أولى دول العالم في إنتاج القصدير هي الملايو، وهي تصدر حوالي ١٠مليون طن سنوياً أي حوالي ثلث إحتياجات العالم من القصدير.

س: ما هي أولى دول العالم في إنتاج اليوارنيوم؟

ج.: أولى دول العالم في إنتاج عنصر اليورانيوم هي كندا ويبلغ الإحتياطي الكندي من اليورانيوم (١٥٠ ألف طن) وتليها الولايات المتحدة الأمريكية (١٤٠ ألف طن» ثم جنوب أفريقيا ٣٥ ألف طن.

واليورانيوم عنصر مشع يستخدم في الأغراض النووية.

س: ما هي أول دول العالم في إنتاج الحرير الطبيعي؟

جمد: أولى دول العالم في إنتاج الحرير الطبيعي هي جمهورية الصين الشعبية وإنتاجها حوالي ٢٠٪ من الإنتاج العالمي للحرير وتولى حكومة الصين هذه الصناعة إهتماماً كبيراً حيث تعد من أهم مصادر الدخل القومي للبلاد.

س: من أولى من إستخدم فحم الكوك في صهر الحديد؟

جمد: أول من إستخدم فحم الكوك في عملية صهر الحديد هو الإنجليزي إبراهام داربي . . وذلك في عام ١٧١١ . حيث إستبدل الفحم الحجري الذي كان يستخدم لصهر الحديد بفحم الكوك وذلك لكي يتمكن من صهر كميات كبيرة من الحديد الخام وأيضاً للحصول على صنف جديد من الحديد وهو الحديد الزهر الصالح للتعدين والصب في قوالب .

س: من أول من إكتشف معدن البلاتين؟

جـ: أول من إكتشف معدن البلاتين الذي يعد أعظم المعادن في العالم هم الأسبان المهاجرين إلى أمريكا الجنوبية الذين ظنوه ذهبا غير ناضج بعد فسموه الفضة الصغيرة «بلاتينا».

س: من أول من إكتشف معدن الكروم؟

جـ: أول من إكتشف معدن الكروم هو الكيميائي الفرنسي فوكلان عام ١٧٩٧م والكروم معدن أبيض اللون ، صلب، مضاد للصدا، لا يصدأ أبداً، لذ يستعمل لوقاية بقية المعادن التي تتعرض بسهولة للصدأ ويستعمل في حالات أخرى كمزيج فيذوب مع معادن أخرى لمنعها من الصدأ ويجعلها غير قابلة للتأكسد.

س: من إول من إكتشف عنصر الراديوم؟

جـ: أول من إكتشف عنصر الراديوم هما الزوجان الفرنسيان "بييركورى وزوجته مدام كورى" حيث كان زوجها وشريكها وتعاونا معا في إكتشاف عنصر الراديوم عام ١٩٠٨م وقد نالا معا جائزة نوبل للفيزياء عام ١٩٠٣م وجدير بالذكر أن مدام كورى قد حصلت بعد وفاة زوجها على جائزة نوبل مرة أخرى عام ١٩١١م وذلك لفصلها عنصر الراديوم.

ولقد أتاح إكتشاف الراديوم الفرصة لتطوير البحث الذرى .. وقد ساهم هذا المعدن في المجال الطبي بمعالجة وشفاء كثير من الأمراض وذلك لقدرته على تحطيم وتخريب الأنسجة المريضة؛ مارى كورى «١٨٦٧» بير كورى «١٩٣٤, ١٨٦٧» بير كورى «١٩٠٦, ١٨٥٩».

الفهرس إختراعات واكتشافات ومحاصيل ومعادن

ص	الموضوع	ص	الموضوع
١٤	أول من اخترع آلة التجليخ	۵	مقدمة
١٤	أول من اخترع المنشار الدائري	٧	أول من اخترع آلة التصوير
١٤	أول من اخترع اخترع وابور الزلط	٧	أول من اخترع الغسالة
۱ ٤	أول من اخترع الكابل الكهربائي	٧	أول من اخترع المدفاية
١٤	أول من اخترع المحول الكهربائي	٧	أول من اخترع ماكينة عد النقود
١٤	أول من اخترع المصباح الكهربائي	٨	أول من اخترع ماكينة الزجاج
۱۵	أول من اخترع أقلام التصوير	٨	أول من اخترع الفرن الكهربائي
١٥	أول من الحثرع موقد الغاز	٨	أول من اخترع المروحة
۱٥	أول من اخترع الأذاعة	٨	أول من اخترع جهاز التسجيل
10	أول من اخترع جهاز قياس الزوايا	٨	أول من اخترع السنترال
١٦	أول من اخترع ميزان كلفن الحرارى	٩	أول من اخترع المصعد البخاري
١٦	اول من اخترع جهاز الأوم	٩	أول من الخترع آلة التوربين
١٦	أول من الحترع البوصلة المغناطيسية	٩	أول من اخترع الهجر وميتر
۱۷	أول من اخترع المغناطيس الكهربي	٩	أول من اخترع قرصن التليفون
۱۷	أول من اخترع الذرة	٩	أول من الحترع ميزان المبانى
17	أول من الخترع مطاحن الذرة	١٠	أول من الحترع ورق التصوير
١٨	اول من اخترع جهاز قياس الزلازل		أول من اخترع الفلاش
١٨	أول من اخترع الحترع الآلة البخارية	١٠	أول من اخترع الكاميرا الفورية
١٨	أول من اخترع التلسكوب المقوى	۱٠	أول من الخترع ماكينة التروس
١٨	اول من اخترع الولاعة	11	أول من اخترع القطيفة
14	· أول من اخترع الحبر .	11	أول من اخترع الدبابيس
١٩	أول من اخترع القلم الحبر	11	أول من اخترع السوستة
11	أول من اخترع القلم الجاف	11	أول من اخترع اللحام الكهربائي
١٩	أول من الخترع القلم الرصاص	11	أول من اخترع عداد الكهرباء
٧٠	أول من اخترع مخرطة القلوظة	14	أول من اخترع الأعداد الحسابية
۲.	أول من اخترع فرشاة الأسنان	۱۲	أول من الحترع الكبريت
۲٠	أول من الحترع اللبان	۱۲	أول من اخترع ماكينة السجائر
۲٠	أول من اخترع الكوكاكولا	١٣	أول من الخترع آلة الاستينسل
71	أول من اخترع عربة اليد	۱۳	أول من اخترع آلة مسح الاخشاب
71	أول من اخترع المنشار	14	أول من اخترع المخرطة

ص	الموضوع	ص	الموضوع		
۳.	أول من اخترع عامود الاشارات	41	أول من اخترع جهاز المساحة		
۳.	أول من اخترع البارومتر	۲۱	أول من اخترع السخان		
, * *	أول من اخترع الطباعة الألية	41	أول من اخترع مكواة الشعر		
۴ ۲۱	أول من اخترع ميزان الحوارة	77	أول من اخترع الخلاط		
, 41	أول من اخترع الاختزال	77	اول من اخترع تليفون العملة		
٣١	أول من الحترع الترانسيستور	44	أول من اخترع راديو السياره		
41	أول من اخترع المنظار الفلكي	77	أول من اخترع كاميرا الفيديو		
44	أول من اخترع البصمة	74	أول من اخترع الاريال		
44	أول من اخترع التلسكوب	74	أول من اخترع آلة تصوير المستندات		
44	أول من اخترع ماكينة الحياطة	74	أول من اخترع الحزانة الحديدية		
44	أول من اخترع التلغراف	74	أول من الحترع السلالم المتحركة		
44	أول من اخترع الدراجة	74	أول من اخترع طفاية الحريق		
44	أول من اخترع طريقة برايل	7 \$	أول من اخترع ماكينة الحلاقة العادية		
44	أول من اخترع القنبلة اليدوية	4 £	أول من اخترع ماكينة الحلاقة الكهربائية		
4.5	أول من اخترع بندول الساعة	4 8	أول من اخترع النسيج الصناعي		
* *	أول من اخترع ساعة اليد	4 £	أول من اخترع المكنسة الكهربائية		
40	أول من الحترع الترمومتر الطبي	3 7	أول من اخترع السيفون		
40	أول من اخترع الرافعة	40	، أول من اخترع ماكينة الورق		
40	أول من المخترع التلفزيون	40	اول من اخترع الحرير الصناعي ﴿ الْوَلِّ مِنْ الْحَدِيرِ الصَّنَّاعِي		
40	أول من اخترع الفيديو	40	اول من اخترع آلة غزل الصوف		
47	أول من اخترع ماكينة الحياطة الألية	40	أول من اخترع الفرن الشمسي		
47	أول من اخترع منوال النسيج	77	أول من اخترع آلة غزل القطن		
44	أول من اخترع إبرة الحياطة	47	أول من اخترع ورق الكربون		
۳۷	أول من اخترع الانسان الآلي	47	أول من اخترع الرادار		
٣٧	أول من اخترع الورنيش	77	أول من اخترع مانعة الصواعق		
۳۷	أول من اخترع الآلة الحاسبة	**	أول من الحترع لمبة النيون		
" ለ	أول من اخترع الكمبيوتر	**	أول من اخترع الأمبير		
٠ ٣٨	أول من اخترع الميكروسكوب	77	أول من اخترع البطارية		
44	أول من اخترع مكيف الهواء	۲۸	أول من اخترع الدينامو		
44	أول من اخترع المكواة الكهربائية	٨٢	اول من اخترع جهاز ریختر		
44	أول من الحترع جهاز الغطس	47	اول من اخترع جهاز الأنيمومتر		
٣٩	أول من اخترع بخاخة الايروسول	أول من اخترع جهاز الطقس			
٤٠	اول من اخترع مروحة السفن	44	أول من اخترع مكبرات الصوت		
٤٠	أول من اخترع الاتوبيس	44	أول من اخترع الثلاجة		
٤٠	أول من اخترع الدراجة البخارية	49	أول من اخترع الهاتف		

ص	الموضوع	ص	الموضوع		
٥٠	أول مؤسس لعلم الهندسة الفراغية	٤٠	أول من اخترع السمن الصناعي		
61	أول مؤسس للكيمياء الحديثة	٤١	أولَى من اخترع آلة حلب الألبان		
٥١	أول مؤسس للكيمياء الكهربائية	٤١	اول من اخترع الاناء البخارى		
٥١	أول مؤسس لعلم التحليل النفسى	٤١	أول من اخترع الترموس		
٥١	أول مؤسس لعلم الميكانيكا	٤١	أول من اخترع البسكويت		
٥٢	أول مؤسس لعلم الأجتماع	٤١	أول من اخترع اللبن الجاف		
٥٢	اول مؤسس لعلم الجبر	٤٢	أول من اخترع الماكوّلات المعلبة		
٥٢	أول مؤسس لحساب المثلثات	٤٢	أول من اخترع بندقية الصيد		
٥٣	أول مؤسس لعلم الضوء	٤٢	أول من الخترع المسدس		
۳۴	أول مؤسس لعلم التفاضل والتكامل	£ Y	أول من اخترع القنبلة الذرية		
۵۴	أول مؤسس لعلم الديناميكا	٤٣	أول من اخترع الرشاش الآلي		
۳٥	أول مؤسس لعلم البصريات	٤٣	أول من اخترع الغواصة		
0 \$	أول مؤسس لعلوم الكيمياء	٤٤	أول من اخترع الديناميت		
٥٤	أول من اكتشف الخزف	\$ \$	اول من اخترع الصواريخ		
٥٥	أول من اكتشف قوانين الجاذبية	£ £	أول من اخترع الدباية		
00	أول من ابتكر لغة الأشارة للصم	٤٤	أول من اخترع البراشوت		
٥٥	أول من اكتشف الزجاج	٤٥	اول من اخترع الطائرة الهليكوبشر		
٥٦	أول من اكتشف الموجات اللاسلكية	٤٥	أول من اخترع الطيران		
70	أول من اكتشف اكتشف مادة التيفال	٤٥	أول من اخترع البندقية		
70	أول من صنع طوب المباني	٤٦	ا ول من اخترع ميزان الحرارة المئوى		
٥٦	أول من استخدم البوصة للقياس	٤٦	أول من اخترع البارود		
٥٧	أول من استخدم الحصان للقياس	٤٦	أول من اخترع القنبلة الهيدوجنية		
٥٧	أول من صنع آلة الميقاتة	٤٧	اول من اخترع صاروخ الفضاء		
٥٧	أول من اكتشف القطب الشمالي	٤٧	أول من اخترع الترام		
۸۰	أول من اكتشف القطب الجنوبي	٤٧	أول من اخترع محركات الديزل		
٥٨	أول من اكتشف بصمة الصوت	٤٧	أول من اخترع محركات البنزين		
٨۵	أول من اكتشف بروازات الأصابع	٤٧	أول من أخترع الكاربرتير		
01	أول من اكتشف نظرية دوران الأرض	٤٧	أول من اخترع عداد السيارة		
٥٩	أول من استخدم الأسفلت	٤٨	أول من اخترع إطارات السيارة		
٥٩	أول من ابتكر صناعة الورق	٤٨	أول من اخترع القاطرة البخارية		
٥٩	أول اكتشاف تلسكوبي للمجرات	٤٨			
٥٩	أول من اكتشف نظرية النسبية	٤A	أول مؤسس لعلم المنطق		
٦.	أول إكتشف الاشعاع الذرى	٤٩	أول مؤسس لعلم التاريخ الطبيعي		
۲٠	أول من استطاع تجزئة الذرة	٤٩	أول مؤسس لعلم الهندسة التحليلية		
٦.	أول من اكتشف أشعة الليزر	٤٩	اول مؤسس لعلم الاستاتيكا		

ص	الموضوع	ص	الموضوع
۷۳	أولى دول الغالم انتاجاً للمطاط الطبيعي	41	أول من اكتشف تصنيع الأسمنت
٧٣	أولى دول العالم انتاجاً للفلين	71	أول من اخترع فرامل السيارة
٧٤	أولى دول العالم انتاجاً للمانجو	1 1	أول من الحترع اسبراتير السيارة
¥\$	أول من عرف زراعة الباذنجان	71	أول من اخترع عامود الكردان
٧٤	أول من عرف زراعة الفول السوداني	1 1	الحاصيل والمعادن
٧٤	أول من عرف زراعة البرتقال	i 1	أول من اخترع آلة حصاد القمح
V £	أو من عرف التبغ		أول من اخترع حفارة البذور
- Yo	أول من عرف القطن		أول من الخترع الزحافة الحديثة
٧٥	اول من عرف البطاطا		أول من اخترع مقص تقليم الأشجار
٧٥	أول من عرف العنب		اول من اخترع الجرار الزراعي
٧٥	أول من عرف قصب السكر		أول من اخترع مكبس التبن
٧٦	أول من عرف زراعة النخيل	ľ	أولى دول العالم في انتاج الموز
٧٦	أول دولة عربية عرفت زراعة المانجو	1 1	أولى دول العالم في انتاج التمور
٧٦	أول من أنتج الحرير		أولى دول العالم في انتاج جوز الهند
٧٩.	أول تسمية النيكوتين) 1	أولى دول العالم في إنتاج الفول السوداني
VV	أول من عرف زراعة الفول		آولي دول العالم في إنتاج الزهور أولى دول العالم في إنتاج الزهور
٧٧	أول من عرف زراعة البطاطس		آولی دول العالم نی آنتاج الجوت
٧٧	أول من عرف زراعة الكمثري		أولى دول العالم في انتاج البخور
٧٨	أول من عرف زراعة الفراولة		أولى دول العالم إنتاجاً للقطن
٧٨	أول من عرف زراعة الطماطم المار من عرف زراعة الطماطم		أول دول العالم في إنتاج فول الصويا أما حمار المالم التعام ألما في المعام
٧٨	أول من استخرج السكر من القصب الما مما الما الما الما الما الما الما		أولى دول العالم انتاجاً للشاي أولى دول العالم انتاجاً لقصب السكر
۷۹ ۷۹	أولى دول العالم تعداداً للبقر أولى دول العالم تعداداً للبخراف	79	اولى دول العالم انتاجاً للقمح أولى دول العالم انتاجاً للقمح
V4	اولى دول العالم تعداداً للسكان أولى دول العالم تعداداً للسكان	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
٧٩	اولى قداء لا يفسد مهما طال الزمن		
٨٠	أول طائر دجنه الإنسان		اولى دول العالم إنتاجاً للكاكاو
٠ ٨٠	أول من استخدم التفريخ الصناعي		أولى دول العالم إنتاجاً للخوخ
٨٠	اول تسمية البرتقال أورانج		أولى دول العالم انتاجاً للزيتون
٨٠	أول الألياف التي عرفها الإنسان		أولى دول العالم انتاجاً للتفاح
۸٠	اول أداة زراعية		أولمي دول العالم انتاجاً للبرتقال
٨١	أول المعادن التي عرفها الانسان	1 I	أولى دول العالم انتاجاً للسكر
۸۱	أول من اكتشف الشحاس		أولى دول العالم انتاجاً لزيت النخيل
۸۱	أول من اكتشف غاز الهيليوم	•	أولى دول العالم انتاجاً للصمغ
۸۱	اول من اكتشف الألمونيوم	•	أولى دول المالم في انتاج القطن طويل التيلة
۸Y	أول من اكتشف حامض الكبريت		آولى دول العالم انتاجاً للبن

ص	الموضوع	ص	الموضوع
**************************************	أولى العالم انتاجاً للتيتانيوم اولى دول العالم انتاجاً للإخشاب اولى دول العالم انتاجاً للإخشاب اولى دول العالم انتاجاً للأسماك اولى دول العالم انتاجاً للألمنيوم اولى دول العالم انتاجاً للألمنيوم اولى دول العالم انتاجاً للماس اولى دول العالم انتاجاً للماس اولى دول العالم انتاجاً للماز الطبيعى اول دول العالم انتاجاً للفاز الطبيعى اول دول العالم انتاجاً للذهب اولى دول العالم انتاجاً للذهب اولى دول العالم انتاجاً للدورانيوم اولى دول العالم انتاجاً لليورانيوم اولى دول العالم انتاجاً لليورانيوم اولى دول العالم انتاجاً لليورانيوم اول من استخدم فحم الكوك اول من اكتشف البلاتين اول من اكتشف البلاتين اول من اكتشف البلاتين	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	أول من اكتشف الصوديوم والبوتاسيوم أول من اكتشف التنجستين أول من اكتشف التنروجين أول من اكتشف الكربون أول من اكتشف الكلور أول من اكتشف الكلور أول من اكتشف النوشادر أول من اكتشف النوشادر أول من اكتشف الهيدروجين أولى من اكتشف الهيدروجين أولى دول العربية انتاجاً للبترول أولى دول العالم انتاجاً للمنجنيز أولى دول العالم انتاجاً للمنطاط أولى دول العالم انتاجاً للمطاط أولى دول العالم انتاجاً للمطاط أولى دول العالم انتاجاً للمصوف الخام أولى دول العالم انتاجاً للمصوف الخام أولى دول العالم انتاجاً للمحوف الخام أولى دول العالم أنتاجاً للمحوف النيكل



مكتبة الإيمان للنشر والتوزيع المنصورة - أمام جامعة الأزهر 300/ ٢٥٧٨٨٢ عند المناه عند المناه عنه عنه عنه المناه عنه عنه المناه عنه ا